

Lieferungsbedingungen.

1. Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ablieferung zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung, sowie Gewichtsabweichungen sind spätestens am dritten Werktage, mangelhalte Keimkraft spätestens 3 Wochen nach dem Tage des Emplangs der Ware zu beanstanden. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Bei Verzäumung einer dieser Fristen gilt die Ware als genehmigt.

als genehmigt.

2. Sollte Empfänger wegen Mängel, die bei Untersuchung erkennbar waren, oder wegen mangelhafter Keimkraft mit Recht eine Ware beanstanden, so ist Verkäufer verpflichtet, die Ware zurückzunehmen. Ersatzlieferung, Preisnachlaß oder Schadenersatz kann nicht verlangt werden.

3. Bei allen sonstigen Mängeln haftet der Verkäufer im Schadenersatz nur bis zur Höhe des im die betreffende Ware berechneten Betrages; eine weitergehende Haftung wird abgelehnt. Dasselbe gilt, wenn eine andere als die bedungene Ware geliefert ist.

4. Erfüllungsort für beide Teile ist Erfurt.

5. Lieferungs und Anhau Aufträge gewise Aufträge auf Sorten, die noch nicht gedroschen und

5. Lieferungs- und Anbau-Aufträge, sowie Aufträge auf Sorten, die noch nicht gedroschen und gereinigt sind, werden nur unter Voraussetzung der Ablieferung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware angenommen. Bei geringerem Ertrag ist Verkäufer zu verhältnismäßiger Minderung berechtigt; Mißernte befreit von der Lieferung.

Alle Bestellungen, welche nach diesem Preisverzelchnisse geschehen, werden nur zu unseren Lieferungsbedingungen, welche jeder Käufer ausdrücklich anerkennt, ausgeführt. Wir bemerken dazu, daß wir es uns, wie bisher, in hohem Maße angelegen sein lassen werden, unsere geschätzten Abnehmer stets aufs sorgfältigste zu bedienen, insondere unseren Kunden nur vorzüglich keimende und sortenechte Sämereien bester Beschaflenheit zu liefern. Es darf indes nicht außer Acht gelassen werden, daß das Ergebnis der Aussaat nicht allein von der Güte des Samens abhängt, sondern vielen Zufälligkeiten unterworfen ist, die sich einer Einwirkung von seiten des Lieferers entziehen.

Sonstige Bemerkungen und Lieferungsbedingungen:

Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten; sämtliche Angebote sind

Dieses Verzeichnis hebt die Gültigkeit der vorher erschienenen auf. Die Preise verstehen sich ab hier gegen Kasse und sind unverbindlich für Menge, Lieferzeit und Preisschwankungen; sie sind in der deutschen Reichswährung in Mark und Piennigen ausgedrückt. 1 Mark (M.) = 100 Piennige (Pl.). Für kleinere Rechnungsbetrage oder zur Ausgleichung von Bruchteilen nehmen wir Briefmarken zum vollen Wert in Zahlung.

Briefe und Gelder erbitten wir uns postfrei. Geldüberweisungen konnen vorteilhaft auf unsere Postscheckkonten, entweder Erlurt Nr. 562 oder Leipzig Nr. 19220, bewirkt werden.

Bezahlung aus dem Auslande hat stets in der Währung des betreffenden Landes zu erfolgen; der jeizt zur Anwendung kommende Umrechnungskurs ist auf einem beigefügten Zettei vermerkt. Zahlung in der Auslandswährung durch Scheck auf einen Bankplatz des betreffenden Landes erbeten.

Die Versendungen geschehen auf Kosten und Gelahr des Bestehers. Verpackung zum Selbst-kostenpreise: erwünscht ist es uns, daß, soweit Säcke nötig eind, uns solche übersandt, die Bestellungen dann aber besonders als Brief geschickt werden.

Wir bitten auch um:

1. Deutlich geschriebene und genaue Angabe des Namens und Wohnorts, auch bei jeder wiederholten Bestellung.

2. Angabe der nächsten Post, sowie der nächsten Eisenbahngüterstelle.

3. Die Beförderungsweise vorzuschreiben; mangels solcher Vorschrift handeln wir nach eigenem bestem Ermessen, ohne eine Verantwortung zu übernehmen.

4. Die Aufträge auf beigelügtem Bestellzettel zu vermerken, welcher zum Beweis der richtigen Ausführung zurückgeschickt wird; Pflanzenbestellungen bitten wir auf ein gesondertes Blatt schreiben zu wollen.

Samenbestellungen werden so schnell wie möglich nach Eingang ausgeführt. Pilanzenaulträge, sobald es die Jahreszeit und die Witterung gestatten.

Drahinachrichten: Hagesmit Erfurt. Fernsprecher Nr. 16.

Postscheckkenten: Erfurt Nr. 562 und Leipzig Nr. 19220.

Nachrichten über den Postpaketverkehr nach dem Auslande bringen wir am Schlusse dieses Preisverzeichnisses.

Ankauf von Neuheiten.

Wir sind siets bereit, neue Arten und Abarten von wirklichem Wert in Blumen und Gemüsen käuslich oder durch Tausch an uns zu bringen, und ersuchen Besitzer von dergleichen, welche geneigt sind, solche abzutreten, sich an uns zu wenden.

I. Gemüse-Samen.

Zu gefälliger Beachtung.

Zur Erleichterung der Auswahl sind die wesentlichsten Sorten für allgemeinen Küchenbedarf mit Fettschrift gedruckt.

Getellte Portionen sowie Gewichtsteile von geringerem Werte als der Portionspreis der betreffenden Borte beträgt, können nicht abgegeben werden. Falls irgend eine Sorte vergriffen sein sollte, werden wir uns erlauben, auf Grund unserer langjährigen Erfahrung eine andere gleich gute und empfehlenswerte Sorte als Ersatz zu geben.

kg=Kilo, g=Gramm, Pt. - Portion (Paket), S. = Samenkorn (Korn).

I. Kohl-Arten.

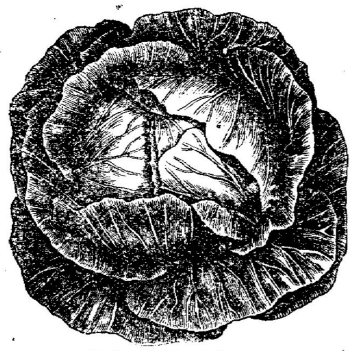
Blumenkohl oder Karfiol.	Blumenkohl:
Brassica oleracea botrytis caulifiora.	19 italienischer fr
Aussaat im Herbst oder Januar-Februar im Mist-	auch Frankfu
beet sum Treiben oder zur Frühanzucht; für Frei-	nannt
land Mitte April bis Juni. Verlangt stark ge-	13 italienischer s
dungten, tiefgrundigen Boden und reichliche Be-	grosse Sorte, sp
wässerung. Pflanzweite 50-60 cm.	14 italienischer N
10 g Pt.	grosse frithe S
Nr. M.Pf. Pf.	pfohlen
	15 Kaiser-, gross
1 Algier, sehr grosser 16 — 200 2 asiatischer, grosser, später 15 — 200	16 Lemaitre, gross .
3 Berliner früher, vorsüglich 28 - 250	17 Lenormand, nie
4 cyprischer, früher	18 Malteser, fraher
s danischer grosser früher, sehr	19 Metropole, spi
gute Landsorte	weissen, sehr gro
gute Landsorte	ter gewellt
7 Erfurter, grosser 28 - 250	20 Optimus, grosser
\$ Erfurter Zwerg-, erster Nachbau, vor-	gezeichnet für F
süglich	21 Pariser oder Sal
9 Haagescher kleinblättr.frühe-	29 » halbharter
ster Zwerg-, niedrigste Sorte,	23 Primus (italies
mit sehr grossen, festen, blendend	frühester k
weissen Köpfen	Riesen-), mit
1000 S. 18, 500 S. 9.50 46 250	Köpfen
10 Haagescher allerfrühester	24 Schneeball, frub
Zwerg-, eigene Zucht, echt,	25 Stadtholder, sp
mit sehr kursem Strunk, sehr feste,	26 Walcheren, sehr
blendend weisse Köpfe bildend.	
Gans ausgezeichnet zum Treiben,	Brokkoli
jedoch ebenso vorsüglich für das	
freie Land 1000 S. 18 — 500 S. 9.50 48 — 250	Brassica clera
11 halländischer mittelfrüher 26 — 250	
	Blumenkohl. Fr
	Nr.
	27 violetter italienisch
	28 » Sprossen-, fra
	29 gelblichweisser Cha
	30 weisser italienische
	31 » Knights sarter
	32 » Frühlings- Mi
	33 s Snows Winter
	TT 1

II nemenat	scher mittelfrüher	26 - 250
•	A	y*
		400
		1
		N.

Blumenkohl, Haagescher allerfrühester Zwerg. - 36 Bacalan, frühes

	auch Frankfurter Riesen-ge-	
•	nannt	90.6
	nannt	au.
	grosse Sorte, spät 8 40	190
	14 Italienischer Non nine nitra.	
	grosse frühe Sorte, sehr em-	
	l pfohlen 16	200
)	15 Kaiser-, gross	250
•	16 Lemaitre, gross 16 -	200
)	17 Lenormand, niedriger	200
•	16 Mailtoser, fraher niedriger : 20	200
	19 Metropole, später, mit rein- weissen, sehrgrossen Köpfen, Blät-	
'		000
•	20 Optimus, grosser fester früher, aus-	200
•	gezeichnet für Freiland	950
)	gezeichnet für Freiland	200
	29 » halbharter 32 —	200
	23 Primus (italienischer aller-	
	frühester kurzstrunkiger	9
	Michael Mit grossen weissen	
•	Köpfen 20 —	200
	24 Schneeball, frühester	250
	Köpfen	200
	No As wreterieri' sept Glosses ' 30 -	70.
1	Duckhall (Guannallaki)	
1	Brokkoli (Spargelkohl).	
1	Brassica oleracea botrytis cymosa.	
1		
1	Aussaat FebrMai im Mistbeet, sonst wie	bef
	Aussaat Febr.—Mai im Mistbeet, sonst wie Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern.	bef
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g	Pt.
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr.	Pt,
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr.	Pt,
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr.	Pt,
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer	Pt. Pf. 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer	Pt. Pf. 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer	Pt. Pf. 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer	Pt. Pf. 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr.	Pt. Pf. 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr.	Pt. Pf. 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 » Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 » Knights zarter 7— 32 » Frühlings-, Mammut 7— 33 » Snows Winter- 7— KPaut oder Kopfkohl.	Pt. Pf. 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— Kraut oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata.	Pt. Pf. 120 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. 10 g M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— Kraut oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussaat von Märs an im Wisth	Pt. Pf. 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— KPAUT Oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussaat von Märs an im Misth für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatt	Pt. Pf. 120 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— KPAUL Oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussaat von Märs an im Misthfür den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatt Out gedüngter Boden erforderlich. Pflansw	Pt. Pf. 120 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— Kraut oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussaat von Märs an im Misth für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatt	Pt. Pf. 120 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— KPAUL Oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussast von Märs an im Misth für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatt Gut gedüngter Boden erforderlich. Pflanzw je nach den Sorten von 40 his 60 cm.	Pt. Pf. 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. 10 g M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— KPAUL Oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussaat von Märs an im Misth für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatt Gut gedüngter Boden erforderlich. Pflanswie nach den Sorten von 40 his 60 cm.	Pt. 120 120 120 120 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. 10 g M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— KPAUL Oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussaat von Märs an im Misth für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatt Gut gedüngter Boden erforderlich. Pflanswie nach den Sorten von 40 his 60 am.	Pt. 120 120 120 120 120 120 120 120 120
	Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern. 10 g Nr. M. Pf. 27 violetter italienischer 7— 28 s Sprossen-, früher 7— 29 gelblichweisser Chappels 7— 30 weisser italienischer 7— 31 s Knights zarter 7— 32 s Frühlings-, Mammut 7— 33 s Snows Winter- 7— KPAUL Oder Kopfkohl. Brassica oleracea capitata. Für Frühsorten Aussast von Märs an im Misth für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatt Gut gedüngter Boden erforderlich. Pflanzw je nach den Sorten von 40 his 60 cm.	Pt. 120 120 120 120 120 120 120 120 120

10g Pt. M. Pf. Pf.



40. Kraut, Braunschweiger.

			70				_				
Nı		Kraut (W	feissk	rau	t):	10 M.	00 g Pf.	M	l() g		Pt.
27	Ba	mberger	alle	rfri	he-					•	
•		tes, sehr									
	î	ellgrüner	Farka l	opto.	.4011	40		•			* 0
• 0	Dak	eithigher.		arra et	ıu .	90	_	9		1	96
80	Dat	ersea, gro	sses br	attes.	•	21		3	40	1	30
99		liner gro									
		rerbesse									
	1	allen-, ro	orsügli	che S	orto,						
	f	est				27	_	3	40	1	80
40	Bra	est unschw	eiger.		sehr						0707
	٤	rosses wei	ses pl	attes.	ba-						
		vährteste S	orte. e	cht		20		2	60	1	90
41	Bad	ericher, r	iedriu	an fri	thee	97		8	40	•	20
		seler, k				2.	333		10	•	80
74											i
		POSSES FOR									
	*	es, fest			. •	45	,	b		1	20
43	Dit	hm ar s ch	es.	frühe	88.						
	2	rosses, rui	ndes .	_		33	_	4	đ٨	1	50
. 44											2000000000
4.	TO	ler (Nürbt	rger,	MEIS	se.		_	3	40	1	30
49	25 (1)	urter, gre	SETON A	Veis:	ses,	8					
		sebr fee				27	-	3	40	1	30
46	D	kleines	fri	ihes	tes						
		festes				27		3	40	1	80 1
47		rundes 2				7.5		_		-	
		Pinma	A DAM	,	140						- 1
		Einma	CHAR	Ro	ra-						}
		gelb, a	OUT 16	mr, 8	Jute	~=		_		-	_ 1
		Winters	orte .		٠.	27	_	3	40	1	30]

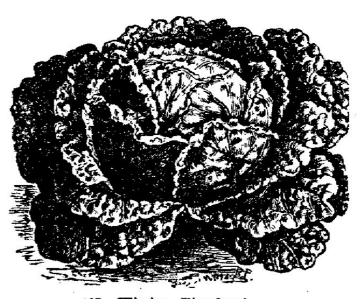


43. Kraut Dithmarsches.

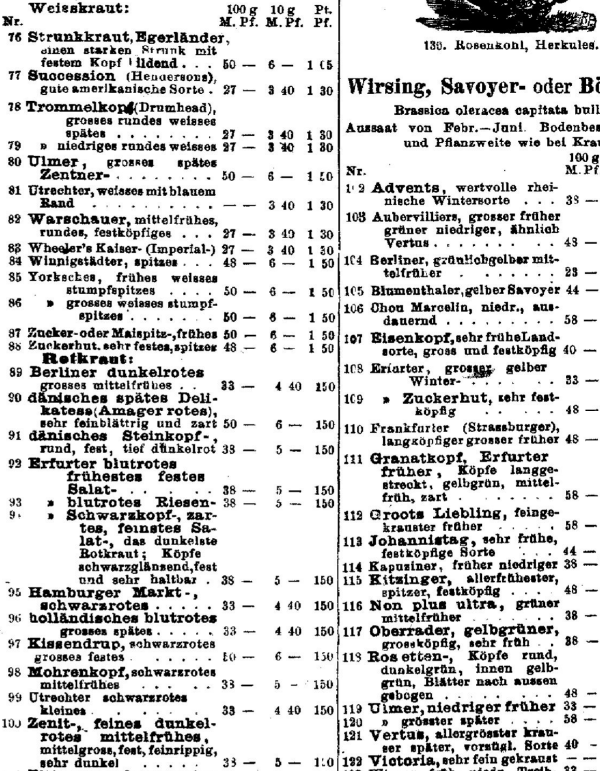


65. Kraut, Kopenhagener Markt.

Kraut (Weisskraut): Nr. 49 Erstling, allerfrühestes	M. P	10 g	Pt.
weisses kleines spit-	40	- 6 -	1 50
49 Etampes, frühes spitzes. 10 Express, frühestes weisses 51 Filder, spitzköpfiges, sehr	44	. 5 AN	1 KA
festes grosses, echt	48		
53 Glückstädter, kurzstrun- kig, grose, fest, mittelfrüh			
dem Filder-Kraut ähnlich.		7 20	
aber im unteren Teile brei- ter	48 —	6 —	1 50
Riesen-, russische Sorte			
risches) 57 griechisches Zentner- 58 Hendersons frühes Som-	27 — 23 —	3 4 0 3 —	1 30 1 30
mer-, fest, gute Marktsorte 59 helländisches weisses niedri-			
ges frühes, schön, fest 60 s grosses weisses spätes 61 Jersey Wakefield, mittel-	27 — 27 —	3 40 8 4)	1 30
gross, stumpfspitz, fest- köpfig 52 Johannistag, frühes	27 -	3 40	1 30
61 Kolomenskisches Riesen-	33	4 40	1 40
65 Kopenhagener frühes Markt-, gross, rundkörθg, sehr fest und haltbar	44	5 +0	1 10
66 Lübecker, plattrundes mittel- grosses festes weisses	\$3 —		•
67 Magdeburger, grosses weizes festes, beste Sorte sum Einmachen	95	3	1 20
68 Ochsenherz, kleines, sehr schon	27 —	3 40	1 30
70 Ruhm von Enkhuizen.	48	6	1 50
sehr früh, mit grossen, festen,kugelrunden Köpfen, felnrippig, gelbgrün	33 —	4 40	1 50
71 schwedisches rundes mittelfrühes, kurzetrun- kig, festköpfig		4 40	1 50
72 Schweinfurter, aller-	40	5 40	
		8 40 4 40	
burger	50 —	6 —	1 50



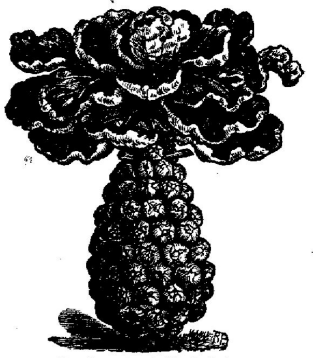
107. Wirsing, Eisenkopf.



1.1 Zittauer schwarzrotes

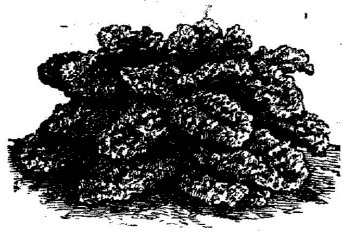
Riesen-, grossköpfig . . 38 -

5 —



139. Rosenkohl, Herkules.

Wirsing, Savoyer- oder Börskohl. Brassica oleracea capitata bullata. Aussaat von Febr.-Juni. Bodenbeschaffenheit und Pflanzweite wie bei Kraut. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 1 2 Advents, wertvolle rheinische Wintersorte . . . 38 ---103 Aubervilliers, grosser früher grüner niedriger, ähnlich Vertus..... 43 — 23 — 3 - 130106 Chou Marcelin, niedr., aus-180 dauernd 58 -107 Eisenkopf, sehr frühe Landsorte, gross und festköpfig 40 -5 60 108 Eriarter, grosser gelber Winter-. . 33 ---4 40 150 Zuckerhut, sehr fest-kopfig 48 -110 Frankfurter (Strassburger), langsopfiger grosser früher 48 -6 20 180 111 Granatkopf, Erfurter früher, Köpfe langge-streckt, gelbgrün, mittel-. 58 früh, zart . 112 Groots Liebling, feinge-113 Johannistag, sehr frühe, festköpfige Sorte 6 80 180 150 114 Kapuziner, früher niedriger 38 -150 115 Kitzinger, allerfrühester, spitzer, festköpfig 6 20 180 116 Non plus ultra, graner . 38 -mittelfrüher 117 Oberrader, gelbgrüner, grossköpfig, sehr früh 113 Ros etten-, Köpfe rund, dunkelgrün, innen gelb-38 grün, Blätter nach aussen 6 20 150 120 » grösster später . 58 – 121 Vertus, allergrösster krauser später, vorsügl. Sorte 40 – 6 80 180 1:0 122 Victoria, sehr fein gekraust — — 123 Wiener, früh. niedz. Treib- 33 — 1:0 124 Zwei-Monats-, frühester 40 — 4 40 150



141. Blätterkohl, niedriger grüner feingekr.

Sprossen- oder Rosenkohl.

Brassica Oleraces bullata	gemmi	fora.	
Aussaat im April, Pfianzzeit	Mal-J	ani, be	an-
sprucht kräftigen, gut gedüngte	n Bode	n. Pfls	nz-
weite 60 cm.	100 g	10 g	Pt.
Mr.	M. Pf	M. Pf.	Pf
125 Aighurth, mit grossen			
festen Rosen	27	3 40	130
126 Brusseler Sprossen-,			
hoher	27 —	3 40	130
127 Erfurter Dreienbrun-			
nen, ausgezeichnet durch			
gleichmässigen Anestz sehr			
fester Rosen	27 —	3 40	130
128 Fest und Viel, halbhoch,			
glatte feste Rosen	33 —	4 40	150
129 Gonsenheimer, halbhoher,			
dicht besetzt m. fest. Bosen	33 —	4 40	150
180 Herkules, frühe, halbhohe	4.7		
Sorte mit grossen, sich		*	1
lange haltenden Rosen,			
vorzüglich	28	5	150
181 kugelförmiger halb-		•	
hoher (Perfektion), feste.			1
runde Bosen	29	4 40 1	50
	00 —	* ** 1	.00

Blätterkohl.

Brassica oleracea acephala.

Aussat April — Juni auf ein Saatbeet. Abstand 50-60 cm, liebt nahrhaften guten Boden.

						10	00 g	1) R	Pt.	Į
Mr.						M	00 g L.Pf,	M	. Pf.	Pf.	ı
132	Fed	er- o	der	Plu	magen-						ļ
								2	20	120	ŀ
133		Weisso	ezobe	ekte	r, sehr	. ••		-		120	l
		siere	nd .		-,	18		9	20	120	
134		rotgess	heck	ter	sehr			•	LU	140	l
~~ -	_	Fiere	nd -	,		10		9	20	120	
1 1X	Wir	tor.	bobe		brauner	10		•	20	140	ĺ
100	** **	byan	4041	**	DIAGE	09		•		120	
126		habes	wall.		feinst-	40	_	a		140	
100	-								A 0	460	
137	_				·			4	20	120	
101	*	питоно	norg:	TULL	moos	٠.,		0	An.	160	
***					raust.			8	20	120	
138	7	» T16			ingen-						
			(Han	a DUX	ger),	4.0		^	^-		
					rt .			2	20	120	
189		» EE0	aprc:	ıer,	hell-					- 1	
			grune	r,	sehr		-			1	
			Kram	er		18		2	30	120	
140	*	niedrig	er pr	aun	r krau-			÷			
			er .	٠.		23	_	3	-	120	
141	•				einge-					ļ	
			krau	ste	r, vor-	Umon-251					
		1	tüglic	b _		13	_	1	60	100	
142	-	» gel	bgrüi	167 D	reien-						
		b	runi	nen,	feinst-						
			ekrau	st		28	_	3		120	
148	*	Pflück.	, gr	un,	mehr-					ı	1
		jähri	g, B	atte	mehr-					ł	
		rend	des s	(ans	en Jah-					٠,	
					n	23		3		120	
144	krau				politan.						1
	sch	liessend	ler. s	chöi		18		2	20	120	
*									12 Ti		



160. Kohlrabi, Wiener kleinlaubiger früher.

Blätterkohl:	100 g	10 g	Pt.
ar.	M.Pf.	M. Pf.	Pf.
140 SCRUITT-, Drauber	10 —	1 30	80
146 * gelber Butter	75 20	9 -	2'0
147 * * sarter Butter-,		•	_
selbstschliessen-			
der		9 60	200
148 » gruner	10	1 30	
149 Baum- oder Kuh-, grüner .	ŧ3 —	1 60	N 100 - 1
150 » » blauer	93	4 40	150
151 grosser blauer Mark	49	5 40	180
152 s grüner s	49	5 40	
153 Tronchuda, dickrippiger	74	9 780	TOU
grüner	90 40	2 00	440
154 Delmbers	47	3 80	
154 Palmbaum-	18	2 29	120
155 Pe-tsai, chinesischer	50 —	6 —	170
156 Meer - oder Seekohl.			
156 Meer- oder Seekohl, Crambe maritima	29 40	3 80	100

Kohlrabi.

Brassica oleracea gongylodes (caulo-rapa).

Aussaat der Treibsorten von Febr.—März im lau-warmen Mistbeet, Ende April auf 30 cm Abstand aussupfianzen. Mittelfrühe und späte Borten Aus-saat von April—Mai. Liebt nahrhaften guten Boden, nimmt jedoch auch bei reichlicher Bewässerung mit geringerem Boden fürlieb.

	100 g	10 g M. Pf.	Pt.
Nr	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
157	Prager weisser Treib.		
	beste Sorte sum Früh-		
	_treiben, Dvorskys 190 -	23 -	200
158	Wiener, allerfrühester		
	weisser Treib 58 —	6 80	18
159			
	Treib 70 —	8 50	200
160	* kleiniaubiger niedriger	-	
	früher weisser . 30 -	3 80	150
161	* kleinlaubiger niedriger	0 00	190
	früher blauer 33 —	4 40	150
1 40		* *0	100
101	Delikatess-, frühester		
	fein. blauer Treib-,	1	
- ^ -	beste Marktsorte 62 —	7 50	180
165	• frühester feiner		
	weiss. Treib-, auch		
	für Freiland 58 —	5 80	180
164	englischer früher weisser . 18 —		
	» blauer 27 —	3 40	139
16 2	Effurter früh. weisser		
	Dreienbrunnen-, ausge-	_	
	seichnet für Freiland . 28 -	5 -	150
101	tiefblauer Winter-, sich		
440	lange sart haltend 30 20	3 80	140
108	Goliath-, verbess, blauer		
	Riesen-, oft über 10 kg		
	schwer, ohne holsig	_	
440	sti sein	3	130
169	. ,	_	
	Riesen 28	3	120
	1197		

Kohlrüben oder Erdkohlrabi.

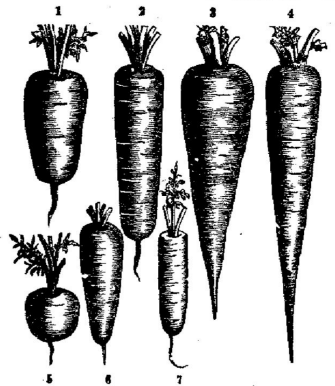
Brassica Napus rapifera.

Aussaat April-Mai auf ein halbschattiges Best, Mitte Juni auf gut bearbeitetes Land auf 40 cm Abstand au pflanzen.

Kr.		kg M, Pf.	100 g M. Pf,	10 g Pf.
170 Apfel-, gelbe plattru	nde	42 —	5 80	80
171 gelbe rotgrauhäutige Rie	10n-	40 -	5 50	80
172 grosse glatte gelbe 878 » weisse	• •	34 -	5 — 4 60	80 80
174 Hoffmanns Riesen-, gelb	e .	40	5 50	80
175 » weisse	• •	34 —	5 —	80

Kohlrüben:	kg	100 g 10 g. M. Pf. Pf.
176 Krasnoselskische, glatte plattköpfige gelbe, hoch-		M. Pf. Pf.
feine Sorte	42 —	5 80 60
gelbe	46	6 - 100
178 Schmalz-, gelbe kurslaub.	40	5 50 80
179 * Weisse »	34	5 - 80
180 Schmerfelder, sehr grosse zarteste weisse 181 weisse lange pommersche		4 60 80
Kannen-, sehr schön		4 80 80
183 * rotköpfige Riesen- 183 Wilhelmeburger, gelbe grün-	40 —	5 50 80
kopfige(HamburgerMarkt-)	46 -	6 100

Wurzel- un



Karotten oder Möhren.

Karotten, Mohrrüben oder Möhren.

Daucus Carota sativus. Aussaat von Februar-Mai ins Freie in Reihen von 25-30 cm Abstand je nach Grösse der Sorten. Tieflockerer, nahrhafter, nicht frisch gedüngter

Boden.	unkter
100 g 10	or 'D+
Nr. M.Pf. M. F	B Th.
184 Altringham, rote susse grosse 780 1 -	
	- 60
185 Amsterdamer, halblange	
rote stumpfe Treib-, ohne	
Here, sehr fein 23 - 2 8	30 130
186 Amsterdamer, abgerieb. Sam. 35 - 4 6	0 140
187 Braunschweiger, lange rote(4) 7 80 1	
188 » lange rote, abgerieben 11 — 1 5	
The state of the s	0 87
190 " » » abgerieben 16 - 2 -	
191 Carentan, schariachrote	100
Treib-, ohne Hers, stumpf-	
spits(7), abgerieb. Samen 16 - 2 -	- 100
192 Chantenay, halblange	***
frühe rote, abgeriebener	- 1
Samen 41 - 54	A 4EA
	0 150
193 Duwicker, hollandische	1
kurse frühe, sum Treiben(1) 17 — 2 -	- 100
195 Duwicker, abgerieben 25 - 3 -	- 130
195 Frankfurter, dunkstrote fruhe	
mittellange 10 60 1 5	0 80
197 Gonsenheimer (Frankfurt.	
Treib-)	0 130
	0 140

kopfige(HamburgerMarkt-) 48 —	6 —	100
J B24			
d Rübensamen,			
Nr.	100 a	10 g	Pi-
Karotten oder Möhren	M D!	M.Pf.	Pí.
199 Guerande kurzedicke, we	vit		
dicker als Duwicker, abg	e- 94	3	190
200 Hamburger, lange dunke	5 _		130
rote stumpfspitze	9 40	1 10	80
201 holländische frühe Treib- 202 lange scharlachrote	17 —	2 4	100
stumpfe ohne Her	e 9 40	1 10	80
203 m scharlachrote		1 10	00
stumpfe ohne Hers	ι,		7077
abgeriebener Samen . 204 Lobbericher, lange gross	_ 13 —	1 60	100
dicke goldgelbe stisse	10 -	1 30	80
] 205 b abgerieben	14 -	2 -	100
205 Londoner Markt-, de Nanteser Karotte ähn	r -		•
lich, nur oben stärker	23 -	2 80	130
207 > Markt, abgerieben	85	4 60	140
208 Luc, halblange stumpf spitze, früh (6), abgerieber	- - 94 6A	<i>3</i>	
269 Nanteser, verbessert	e ar an	5	150
lialbiange stumpfenitz	e		
Treib-, auch für Freiland (2		1 30	80
210 Nanteser, abgerieben 211 Pariser Markt-, aller	14 —	3	100
Truncate. Eleine runde.	21 —	2 70	130
212 Pariser Markt-, abgerieben	32 -	4 —	140
213 * Treib-, sehr kurz stumpfe frühe (5) .		2 70	100
214 » abgerieben	32 -	4 —	140
215 Pfalzer, halblange goldgelbe	·		1000000
abgerieben 216 St. Valery, lange rote glatte	14 —	2 —	100
abgerieben	10 -	1 30	80
217 Kiesen-, sehr grosse weise	8		
grünköpfige Futter 218 » dieselben, abgerieben .	7 20	1 — 1 30	80
219 » verbesserte weisse grün-	. 10 —	1 90	80
köpfige, sehr ertrag	-1		
reich	7 20	1 30	80
221 » grosse orangegelbe(rote	10 —	1 30	80
grünköpfige Futter	7 80	1 -	80
222 s dieselben, abgerieben . 223 Saalfelder, blassgelbe kurse		1 50	100
	7 60	1 —	60
Cichorienwu			
Cichorium Intyb Aussaat März—Mai ins Freie	uė. In Pat	hon	_
30—40 cm Abstar		тен 40	TE .
	100 g	10 g	Pt.
Nr. 224 halblange dicke schlesische .		M. Pf.	Pf.
225 Magdeburger, lange giatte .	10 —	1 30	60 60
226 » lange verbesserte			~~
spitzköpfige	8 40	1 20	80
227 Riesen-, sylinderförmige (Ba- denser walzenförmige)		ı _	80
·			
Goldwurze Aussast wie bei Schwa	l.	-1	
TO CONTRACT OF STATE	ETT WELL	Di.	

Nr. M.Pf. M.Pf. 228 Scolymus hispanicus 138 80 16 —





Schwarzwurzel.

249. Selierie, Erfurter Knoll-

10 -

251

252

253

254

9 5

256

257

258

Haferwurzel.

Tragopogon porrifolius. Aussast wie bei Schwarzwurzel.

Nr.										10 g M. Pf.	
229 gowöhnliche	٠	•	•	•	•	•	•	•	36 -	4 60	150

Meerrettich.

Cochlearia Armoracia L.

Nr.	Boden zu pf	n: lai	ah 12	rh en	8	ite	n,	1	eτ	ich te r
220 100 kleine	Setzwurzeln									M.Pf.
231 1 starke										10

Pastinaken. Pastinaca sativa.

Aussaat im Frühjahr sobald als möglich in Reihen von 30 cm Abstand in guten, aber nicht frisch gedüngten Boden.

Mz.		M. Pf.	100 g. M. Pf.	10 g Pf.
732 grosse lange weisse .		48	7 90	160
134 halblange weisse for	ein-	48 —	7 20	100
laubige		48 -	7 20	100
215 Funde weisse 286 Studenten-, grosse dicke,		48 -	7 20	100
empfohlen		48	7 20	100



239. Petersilienwurzel, frühe dicke kurze.

Petersilienwurzel.

Petroselinum sativum. * Aussact Febr.—April in Reihen von 30 cm Abstand in nicht frisch gedüngten Boden.

į	ise-Samen.
	Petersilienwursel: kg 100 g 10 g Nr. 237 Berliner halblange ver- besserte
0.0000000000000000000000000000000000000	Rapontika.
100000000000000000000000000000000000000	Oenothera biennis. Aussaat April—Mai, auf 30 cm Entfernung sa pflanzen.
	Mr. kg 100g 10g M. Pf. M. Pf. M. Pf. Pf. 241 grosse gelbe
	Rapunzel.
	Campanula Rapunculus.
	Aussaat im Mistbeet März-April, auf 15 cm Abstand auszupflausen.
	Nr. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 242 kleine feine weisse
	Schwarzwurzel oder Skorzoner.
	Aussaat März-Mai in Reihen von 25-30 cm Abstand auf im Vorjahre gedüngten Boden.
	Nr. 243 gewöhnliche 244 rassische Riesen 245 verbesserte einjährige Riesen-, bringen glatte, dicke Wurzeln schon im
	ersten Jahre 56 - 7 - 200 Vulkan, mit glatten, dicken Rüben, Fleisch reinweiss 56 - 7 - 20
	Sellerie.
i	Apium graveolens,
	Aussaat Febr.—Mai ins warme Mistbeet. Das Verstopfen der Sämlinge ins Mistbeet ist vorteilhaft Mai-Juni auf lockeren, fruchtbaren, nicht zu trockenen Boden auf 30-40 cm Entfernung zu pflanzen, reichliche Bewässerung nötig.
	Nr. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 247 Knoll-, Apfel-, kurs-
	laubiger 83 — 4 40 110 248 • Delikatess - kurs-
	laubig, Knollen läng- lichrund, glatt, ohne Nebenwurzeln, Fleisch schneeweiss
	849 * Erfurter, sebr grosser 27 - 3 40 150
	250 » * Haages kurg-

laubiger, fein 33 -rühester Markt-,

. . . 33 -

sehr früh, dabei gross und zart. 33 --Hamburger, feiner weisser Markt-...33 --

Naumburger Riesen- 33 -Non plus ultra . 38 -Prager Riesen-, grosser glatter, sehr sartfleischiger . 33 -

Riesen - Alabaster,

sehr grosser glatter, rostfrei, Fleisch blen-

Neben wurzeln, Fleisch schneewelss, sart . . 38 -

dend weiss, zart ... Schneeball, Knollen mittelgross, glatt, ohne

Leipziger glatter

4 40 150

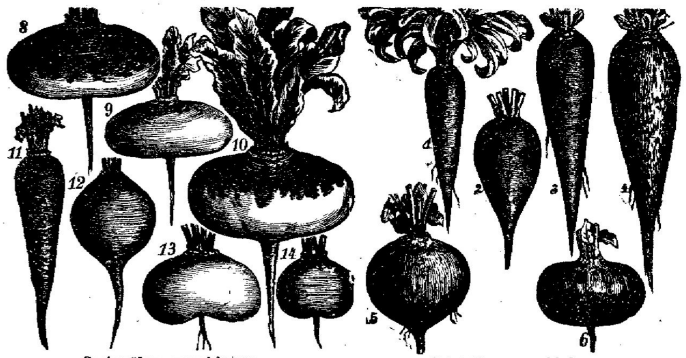
150

140

140

150

4 40 140



Salatrüben, verschiedene.

1 1 10	•	•	*1 1
Speiserüben, verschied	ene.		Sala
Sellerie:	100 g 10 g	Pt.	
	M. Pf. M. Pf.		Speiserü
259 Bleich-, Coles Kristall-,		1	Nr.
	14 - 5 60	150	278 gansblättrige
260 » Coles superb, roter .		150	rotköp: 279 » nlatte we
261 » goldgelber mit rosa			
Rippen	8 60 6 80	180	280 Goldball, gol
262 » Pascal Riesen-, mit			381 Mai-, rund
sehr starken Blatt-			282 » »
rippen	38 - 5 -	150	
263 » rosenroter	38 - 5 -	150	283 Mailander
264 a Sandringham, niedriger	JO 0	100	rot
weisser	14 5 60	150	noe: Mü:
365 » Seymour's weisser		410	
	- • 00	100	284 » weisse
266 * weisserFeder- (White Plume), Blätter, Blatt-		- 1	sehr
stiele, sowie das Hers		- 1	285 Malteser,
von Natur weies	5 60	150	gelbe platt
267 » violetter von Tours :		37575	266 Montmagny, köpfige gla
			287 Münchene
268 Schnitt-, gewöhnlicher		A	runde weis
270 » vielstengliger wür-	33 - 4 40	140	frühe kurs
ziger krauser	88 - 5 -	150	288 Petrowskisch
mgor mausor	10 - 0 -	190	runde .
17 a.u.b. a.l		1	289 Schneebal
Kerbelrüben		i	weisse
4 1 1 t			290 Teltower ode
Aussaat am besten im Herbst		OD I	291 Vertus, he
20—25 cm Abstand	·	- 1	stumpfe
22	kg 100 g	10 g	292 Wilhelmsbur
Nr.	M. Pf. M. Pf	. Pf	de
271 gewöhnliche, Scandiz (Chae-			293 Rübstiel o
rophyllum) bulbosa	74 10	140	Far Stoppe
272 Chaerophyllum Prescottii, si-			siehe landy
birische Kerbelrübe, ver-		- I	
besserte	96 — 13 —	160	*
		- 1	Beete
Speiserüben			Bet
operat week		- 1	
Brassica rapa horter	isis.	1	Aussast von M
		W. 2000	30 cm Abstand

Von März — August öfters in Reihen von 30 cm Abstand zu säen und auf 10-20 cm in den Reihen zu verziehen.

Nr.	*	kg M. Pf.	100 g : M. Pf.	10 g Pf.
273	amerikanische, früheste weisse			
	rotköpfige		7	100
274	Bortfelder, gelbe lange	30 —	4 80	100
275	Croissy, mittelfrithe runde	1		
÷-•	Woisse	46 -	7 50	100
276	finnländische, gelbe platte.	46	7 50	160
217	Fürst Engalitschaff, gelb	,		
	rotgestreift, plattrund	46	7 50	100

Speiserüben:	kg	100 g	10 g
Nr.	M.Pr.	M.Pf.	Pr.
278 gansblättrige platte weiss	0		
rotköpfige, früh	. 44	7 —	160
279 » platte weisse	. 44 -	7	100
280 Goldball, goldgelbe runde	46-	7 50	100
281 Mai-, runde, fruheste			
Weisse	. 46	7 50	100
182 » » gelbe	. 46 -	7 50	180
283 Mailänder, runde weis	se `		
rotköpfige, fein	L,		
noch früher als di	ié		
Münchener	. 46 -	7 30	100
184 » weisseganzblättri;	ze.		
sehr fein	45	7 50	1 00
285 Malteser, früheste klein	le .	•	0 = 0.500
gelbe platte	46 -	7 50	100
286 Montmagny, goldgelbe ro	t -		
köpfige glatte feine	. 46	7 50	160
287 Münchener Treib-, plat	t-		
runde weisse violettköpfig			
frühe kurslaubige		7 —	100
288 Petrowskische gelbe plat			
runde	. 46 -	7 —	160
289 Schneeball, sehr früh	le		teat meganiscosts
weisse		7 —	
290 Teltower oder Märkische		6 -	100
291 Vertus, halblange weiss			
stumpfe		7 50	100
292 Wilhelmsburger, geibe run		6523	192012020
de	. 39	8 —	100
293 Rübstiel oder Stielmus	46	7 50	100
Für Stoppel- oder Herbs	strüben		
siehe landwirtschaftliche			

Beete oder Salatrüben.

Beta vulgaris hortensis.

Anssast von Mitte April – Mai in Reihen von 30 em Abstand in gut bearbeiteten, nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.	kg M.Pf.	160 g M. Pf.	10 g Pf.
294	agyptische, auch Athe- ner genaunt, plattrunde, dunkelrote, glatte, sehr		i
	früh, fein (6) 46	7 \$0	100
295	amerikanische, runde dun-		
	kelrote	7 50	100
296	Bassano, glatte, rotgeringelte,	40 to 550	
	stisse	3 80	80
297	birnformige glatte, schwarz-		
	rote	7 E.	100
298	Eklipse, rund, kupferrot . 45 -	7 50	100

				1.5		1 <u>-</u>			
Mr.		M. Pf.	100 g M. Pf.	10 g Pf,	Nr.	Beete od. Salatruben:	kg M. Pf.	100 g M. Pf.	10 g Pf.
400	Erfurter lange feine				3(6	Neger-, halblange, Rübe			•
74	laubige (3)	94	9 90	on.		glatt, Fleisch tiefschwarzrot	50	7 50	100
300	Erfurter feine lange	## —	9 00	00	807	Non plus ultra, halblang,			
	schwarzrote dunkel-					schwarsrot, lenghtend pur-		÷	
	laubige	30 -	5 —	80		purkarmesinrote Belaub			
301	halblange schwarzrote				_	sehr fein	50 —	7 50	100
	dunkellaubige	80 -	5 —	80	308	Nuttings niedrige, feine			
101	Kamerun, lange		(9	-		dunkelrote	50	7 50	100
	schwarze, die dunkelste aller langen Rüben	20	E	80	309	runde frühe dunkelrote			Si .
202	karmesinrote Kugel-	- va	9	cv		(schwarzrote)	46 —	7 50	100
000	rund, Haut glatt, Fleisch				810	schwarsrote runde dun-		.,	200
	prächtig dunkelkarmesin,				-	kellaubige		6 -	80
	sehr früh	24 -	3 80	80	311	Viktoria, Bübe birnförmig,		_	
304	Khedive, agyptische,	2200				Fleisch dunkelblutrot, Be-			
807	dunkellaubige	50	7 50	100		laub, schwarzrot, metal-			•
202	Königin der Schwarzen,				8	lisch glänzend (2) Für Futter - Runkelrüben	50 -	7 50	100
	Rübe birn förmig, schwarz- rot, Belaubung sehr dunkel	KΩ	7 50	100		landwirtsch, Samen.			
	tor' normanital sout dinner	3 0 —	7 50	100	No.	sandwirteen, gamen.			
						(*)			

3. Salat-Arten.

Kopfsalat.	Kopfsalat:		10 g	
Lactuca sativa capitata.	Nr. 1 329 *Dreienbrunnen-, sehr	M. Pf.	M.Pt.	PI.
Aussast zum Treiben von Dezember-Febr. im lau-	1 15			
warmen Mistbeet, zur Frühlandanzucht Febr.—	w. K	28	3	130
Märs im Mistbeet, sur Freilandansucht in Zwischen-	330 Dresdener Dauer-, blass-			
räumen von 3-4 Wochen von Märs-August auf	gelber, w. K	18	2 20	190
Scatbeet ins Freie. Auf 20-30 cm Entfernung je	321 Erfurter grosser gelber			
nach Grösse der Sorte zu pflanzen. Gedeiht auf	Dickkopf, mit grossen,			
jedem guten Gartenboden. Winter-Salat ist von	festen, grünlichgelben Köpfen, w. K	01	2 70	103
August-Sept, anezusäen.	332 Erstling, brauner, sehr	2 [2 10	133
Die mit * bezeichneten sind die besten Treibsorten.	früh, w.K	21 —	2 70	120
100 g 10 g Pt-	333 Forellen-, kleiner blut-			
Nr. M.Pf. M.Pf. Pf.	roter, schw. K	21 —	2 70	128
312 All the year round, gelber	334 » grosser bunter, w. K.	21 -	2 70	
zarter, andanernd, schwars	335 » » bunter, schw. K.	21 —	2 70	120
Korn 21 — 2 70 120	336 * Vollblut-, dunkel-			
313 amerikanischer krauser Rie-	roter, schw. K		2 70 2 70	
sen-, grünlichweiss, w. K., 21 — 2 70 120	337 b w.K. 338 Frühlingswunder		2 70	120
314 asiatischer, grosser gelber,	339 Fürchtenichts, grosser		4 10	124
W. K 16 2 100	gelber, schw. K	21 —	2 70	120
braun K 187 2 20 100	340 Goldforellen-, feste Köpfe			
316 Big Boston, gelbgrüner mit	bildend; Deckbiätter gold-			
rötlichen Kanten, fest-	gelb mit braunret gespren-		_	
köpfig, w. K 21 — 2 70 120	kelt, w. K.	13 —	3 -	130
317 Bismarck, gelbgrüner rot-	341 Graf Zeppelin, sehr			
kantiger, w. K 18 - 2 20 100	grosekëpfig, dunkelgrün,		9	
318 Bossins Riesen-spät, schw. K 10 80 200	rotbraun gerandet, zart, fest, widerstandsfählg, sich			
319 *Böttners Treib-, gross,	lange in Köpfen haitend,			
fest, gelb, sehr früh 21 - 2 70 126	schw. K.	21 —	2 70	120
\$20 *Brnine geel, frühester gelber	342 *Ideal-Treib-, vorzägliche			
runder fester, w. K 18 - 2 20 120	Treibsorte, sehr wider-	•	_	
321 Cazard, grosser gelber fest-	standsfähig, w. K.	21 —	2 70	120
köpfiger, ausserordentlich	343 *Kaiser - Treib-, gelber,			
lange in Köpfen stehend, schw. K	sehr früb, nur zum Treiben, vorzüglich, w. K.	R	2 10	190
And the second section of the sectio	344 Kaiser Wilhelm II., grun-		~ 10	TAV
322 Choude Naples, grosser, fester,	lichgelb, an den Rändern			
W. K	hellbraun getupft, innen			
223 Cyrius, allergrösster gelber,	goldgelb, v. grosser Dauer-		4	
w. K 18 — 2 20 120	haftigkeit, schw. K 2	1	2 70	120
324 der Vorgezogene, gelb-	845 Laibacher Eis-, mit sehr			
lichgrün mit rötlichen Kan-	grossen festen Köpfen,			
ten, gross und festköpfig, guteFreilandsorte, schw.K. 13 2 20 100	lange andauernd, Blätter	5		
	gelblichgrün, am Rande etwas gekraust, w. K 2	13 —	3 —	130
325 deutscher Unvergleich- licher, gelb mitrotenKan-	346 *Leppermanna Treib-,		_	
ten, sehr gross, schw. K. 18 - 2 20 100	gelb, sehr früh, w. K 2	8	3 — 1	180
326 Dippes gelber festköpf.,	847 *Maikonig, sehr früh, von			
gelb K 21 — 2 70 120	therraschend schneller			
527 » grossergelber zarte-	Entwicklung, Köpfe gross,			
ster.spetaufschies-	kugelig u. sehr fest, gelb-			
sender, vorsügliche	lichgrün, innen goldgelb.	*		
Norte für Freiland- kultur, w. K 28 — 8 — 130	Beste Sorte für den Markt	10		20
kultur, w. K 28 — 8 — 136 138 Doppelkopf, schw. K 21 — 2 70 120	sowohl wie für den Haus- garten, w. K 1	. ـــ ه	2 28 1	190
eso mobhermond sonat with the state a to the tent	Sarron' M. were	7		

Kopfsalat:	100 g	10 g M. Pf.	Pt,
Nr. 348 Maiwunder, gelbgrün, sehr grossköpfig, dabei früh		M. PI.	FI,
und fest, unempfindlich,	21 —	2 70	120
349 *Marktkönig, gelbgrün, sehr frühe Treibsorte, w. K.	9i —	2 70	120
350 *Matador, feine Treibsorte mit grossen, festen Köpfen, Blätter gelb mit bräunlich. Schein, w. K.	21 —	70	120
351 Mignonette, dunkelgrün mit braunem Anflug, früher kleiner Treib-		6 80	180-
353 Montrée, grosser gelber rot- kantiger, w. K		2 70	9000000
353 » grosser gelber später, w. K.			120
351 Naumburger frühester, saftig, gelb mit braunen Tupfen, sehr früh, fest- köpfig und sich lange hal-			
tend, schw. K	18 —	2 20	12 0
Zucker-), grosser sarter gelber, w.K.	18 —	2 20	120
356 Ohnegleichen, grosser gelber andauernder, w. K.	18 —	2 20	120
357 Pariser Zucker-, ver- besserter, bringt gleich- massige, sehr grosse, feste			2
Köpfe, w. K			120
ber fester, w. K. 359 Perpignaner Dauerkopf,		1 20	120
sich sehr lange in Köpfen haltend, w. K. 360 Prinsenkopf, gelber, w. K.	21 -	2 70	
360a » gelber rotkantiger, w.K.	18 — 18 —	2 20 2 20	120 120
361 * Roquette, klein, grün, festköpfig, sum Treiben, auch guter Wintersalat,		2	
W. K. 369 * Rudolphs Liebling, fein	e	2 70	120
sitronengelbe, sehr zarte Sorte, wesentlich verschie- den von allen anderen Sor-			
ten, w. K		3 —	130
w. K	18 —	2 20	120
glänzend, lange andauernd, fest und grossköpfig, w. K.		2 20	120
365 *Steinkopf, gelber früher, w. K.	21	2 70	120
366 * » grüner früher, schw. K. 367 * » » » w. K.	21 — 21 —	2 70	120 120
368 * soldgelber frühester Treib-, w. K.	21	2 70	120
369 Trommelkopf (Drumhead), grosser, w. K.	50 —	6 —	170
376 Trotzkopf, gelber, gross- köpfig, sehr sart, gelb- lichgrün, sehr fest in			
Köpfen, w. K	21 — .	2.70	
langer Dauer, w. K. 372 Turnauer Hartkopf, schöner, schriester gelber,			120
w. K. 373* Universal, grossköpfig, gleich gut sum Treiben wie		2 70	
für Freiland, w. K.		2 20	
gross, feet, gelbgrün, w. K. 375 westindischer, grosser		2 20	
gelber, fest, sart, w. K. 376 * Wheeler's kleiner (Tom	18 —	2 20	120
Thumb), sehr fester, vor- süglich sum Treiben,		A =-	
sohw. K.	31 —	3 70	120



331. Kopfsalat, Erfurter Dickkopf.

and Kopissist, Mildred Dickkopi.	
Nr. Kopfsalat: 100 g 10 g Nr. M.Pf. M.Pf.	g Pt. f, Pf.
377 Winter-, dauernder gelber, w. K 18 - 25	0 130
278 • brauner, w. K 18 — 2 2	0 120
380 » Butterkopf, hellgrün, innen goldgelb, gross, w. K 18 — 2 i	ne 1 ne
\$81 » Eiskopf-, gelblich-	140
grun, sehr grossu.aus-	
serordentlich wider- standsfähig gegen	
Kalte, w. K 18 2 2	0 120
382 » Frühlingsbote, neu, sehr früh Köpfe bil-	
dend, äussere Blätter	
saftig hellgrun, die Innenblätter dotter-	
gelb, sehr sart, Halt-	
barkeit von langer Dauer, w. K. 18 - 2 2	0 190
383 » Nansen oder Nord-	
pol, mit grossen gelb- grünen, festen Köpfen,	
sehr zart, w. K 18 — 2 2	0 120
384 » Silberball, vorsüg- lich, w. K 13 — 2 2	0 120
lich, w. K 13 — 2 2 285 » Trémont, gross, fest-	120
köpfig, gelbgrün mit	100
rötlichen Kanten, w.K. 18 – 25 386 Zadeler Sommer-, gelb,	0 120
rotkantig, fest, gute Land-	A 190
	120 36 100
388 alter Salatsamen für Vogel-	,0 100
futter, w. K 7 50 1 -	
389 alter Salatsamen für Vogel-	
futter, schw. K 6 50 - 8	- U
Pflücksalat.	
Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien	_
	g Pt.
Nr. M.P. M.1	Pt. Pt.
390 amerikanischer, mit krau-	•.0
sen braunkantigen Blät- tern, grosse dichte Stauden	
bildend. Die mürben Blät-	
ter gepfiliekt, in der Weise wie Blattkohl, liefern den	
sartesten Salat fast während	
des gansen Sommers, w. K. 38 — 5	150

Sch	nitt- oa	er su	cnsa	ial.	
La La	ctuca sativa	foliosa	praeco	x,	
ussaat	März-Mai i 15-20 c			ihen vo	n
			100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt, Pf,
feste	lättriger, b Köpfchen K	bildend,	1		150

Mr.	M. Pf.	M. Pf.	Pť.
202 eichenblättriger, brauner feste Köpfehen bildene schw. K	d,		150
393 früher gelber runder, w. H	(, 13 —	1 60	100
394 gelber krausblättriger, w. E		1 50	100
395 n n schw. K.		1 50	100
396 moosartig gekranster gelbe sehw. K.		1 50	100
397 zarter hohlblättr. Butter w. K.		1 60	100

Spargelsalat.

Lactuca augustana.

Aussaat März-April. Pflanzweite 30-40 cm.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt. Pt.
398 von dieser Sorte werden die Stenget benutzt und wie			
Spargel subereltet, sohw. K.	3 6 —	4 60	150



408. Bindsalat, Zwerg - Schluss.

Bindsalat oder Sommer-Endivien.

Lactnes sativa romana.

Anssat wie bei Kopfsalat im Freien. Wenn die Pfignzen gross geung sind, bindet man die Blätter susammen, um die Herzen zu bleichen.

		10 g	
Hr.	M. Pf.	M. Pt.	Pf.
30) Ballon oder Bougival, sei	hr		
gross, schw. K.	. 27 40	3 40	150
400 blutroter, schw. K.	. 27 40	8 40	130
401 Eklipse (Express), gründ selbstschliessender Zwerg	er :-,		
schr früh, w. K	. 27 40	3 41	130
462 Forellen-, bunter, schw. K.	27 40	3 40	130
*** Pariser gelber selbs	t-		
Schiess, w. K.		3 80	140
404 » grüner selbstschliess	3.,		
w. K	. 30 20	3 80	140
465 Sachsonhäuser (Casseler),		
selbstuchliessender, w. K.	27 40	3 40	140
466 Trianon, selbstschliessene	d,		
mit grossen, festen Köpfer			92
w. K.	. 80 20	3 80	149
487 Victoria (Florence Cos).		
geib, w. K.	. 27 49	8 40	140
488 Zwerg-Schluss-, gelber	r,		
w. K.		6 -	170
88.28	₩.		

Winter-Endivien.

Cichorium Endivis.

Aussaat Mai-Juni. Pflansweite 30-40 cm. Sind die Pflansen vollständig ausgebildet, bleicht man die durch Zusammenbinden der Blätter.

Winter-Endivien:		10 g M. Pf.	Pt. Pf.
409 Casseler grune krausrandige			
410 Escariol-, gelbe breitblättrige vollherzige	20	2 50	130
411 • grüne breitblättrige voilherzige	5 0 —	6	170



415. Winter-Endivien, Moos-, goldgelbe.

419 grüne feingekrauste . 50 — 413 italiesische, feingekrauste	6 —	170
grüne, früheste 20	2 50	130
414 Meaux, hellgrüne feinge- krauste 20 —	2 50	130
415 Moos-, goldgelbe, fein gekrauste 50	6 —	170
416 sgrune, sehr fein ge- krauste 20 —	2 50	13)
(17 Pancaliè e, grosse		
grüne breitblättrige, krausgerandete 50 -	6 —	170
418 Rouen, feine hirschhorn-	•	470
blättrige 50 —	• –	110
419 Ruffec, gelbgrüne feinge- krauste 50 —	6 —	170
420 von Natur gelbe krauss 20 -	2 50	130
N/		

Löwenzahn.

Taraxacum hortense.

	4							10	00	10 g	Pt:
Nr.						*				M.Pf.	
421	angebauter	•	•		•		•	-		20	250

Cichoriensalat.

Cichorium Intybus foliosum.

Aussaat Mai-Juni in Reihen vo	on 25-	30 em .	Kut-
	100 g	10 g	Pt.
Nr.	M.Pf.	M. Pr.	Pf.
422 wilder oder bitterer			
(Kapuzinerbart)	44 20	5 60	150
423 buntblättriger Forelien			
424 verbesserter grossblättriger	23	3 -	120
424 verbesserter grossblättriger 425 Witloof, Brüsseler	18 -	2 20	120

Rabinschen oder Feldsalat.

Valerianella olitoria,

Aussaat Sept.-Okt. (oder im zeitigen Frühjahr)

auf abgetragene Beete, b	reitwüi	ng.	
Nr.		100 g M, Pf.	10 g Pf.
426 gewöhnl. (Felderop, Schaf- maulenen)	90 —	13 —	160
427 dunkelgrüne, breitblättrige, vollherzige	1 0 0 —	15 —	200
428 » von Etampes, belighte Sorte	100 —	15 —	200

429 holländische, grosse breite . 180 - 20 - 250

Garlenkress	₿•
Lepidium aştivun	ı., ' ·
Aussast von April ab den gan	en Sommer hin-
duren in Reinen von 19 cm	ratiorning.
Nr.	kg 100g 10g M.Pf. M.Pf Pf.
432 cinfache gewöhnliche	
433 gefüllte oder krause	22 3 40 80

Winterkresse.

Barbar	88	prae	ecox.
		-411	1

	42.00	nesse webser	•			71.
				100 g	10 g	Pt.
Nr.				M. Pf.	10 g M. Pf.	P1.
435	amerikanische	Winter-				

Wasser- oder Brunnenkresse. Kasturtium officinale.

Nr	Erfurier, angebaute				10 g M. Pf,	
437	Erfurier, angebaute (Dreienbrunnen)			. 130	 19	254
438	gewöhnliche bittere	•	•	. —	 14 —	201

Indianische oder Kapuziner-Kresse.

Nr. 439 Tropacolum majus . . 9 80 130

Algier-Salat oder Baldrian, algerischer.

kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf. 436 verbesserte (Upland) . . . 56 20 6 80 180 Vr. M. Pf. M. Pf. Pf. 436 verbesserte (Upland) . . . 56 20 6 80 180 440 Fedia Cornucopiae . . . 100 — 13 80 160

4. Zwiebel- und Porree-Samen.

Zwiebeln oder Zipollen.

Allium Cepa.

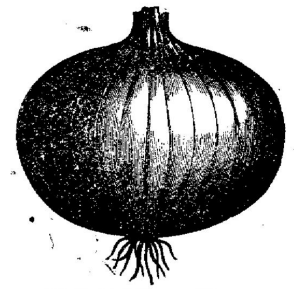
Aussaat so früh wie möglich von Febr. - April in Reihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden.

37.	1€0 g	10 g	Pt.
Nr.	M.Pf.	M.Pf.	Pf.
441 allerfrüheste weisse			
Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober			
mandanat arraichen 31-			
gepfianzt, erreichen die g:anzend silberweissen			
Zwiecelu schon im Mai			
bis Gänseeigrosse	30		010
443 Birn-, langliche geibe süsse		5 —	-
443 mornaer Riesen-, gelbe	aU ~-	3 80	180
	27 —	3 40	180
444 Braunschweiger, dunkel-		0 40	100
rote plattruage, festeste,			
die scharfete im Geschmack	38 —	5 —	200
445 braune Kugel- (Bronze-		70	
Kugei-), femachalig, sehr			
fest	38	5 —	209
448 Dellastess -, portugie-		37	}
sische, sehr gross, sart,			
gelb, featfleischig, haltbar			- 1
u.frühreifend, ganz vorzügl.	27 —	3 40	180
447 Bisenkopf, dunkelgelb,			I
plattrund sehr gross, von]
hervorragender Festigkeit			ì
und mit zartem, feinem			
Fleisch, frühreifend und	no.	7.4 7.4.4	
baltbar bis zum Frühjahr	33 —	4 40	150
448 Erfurter, blassrote platt-			
	30	3 80	180
449 hoiland. blutrote runde		_	_ [
harte	38 —	5 —	200
450 holland, gelbe plattrunde	34	0.0-	
harte	21	3 80	180
451 silberweisse platt- runde harte.	00		000
	38	5	300
452 italienische Barletta,		_	
früheste weisse	88 —	5	200
453 » Mai-, silberweisse			
platte, feine Sorte,) o	-	800
frühreifend	38 —	o	#UU
454 » Konigin(Queen), silber- weisse kleinste aller-			
fethasta alatterada			- 1
früheste plattrunde, sehr fein, bereits im			L
Juli reifend	28	5 —	200
455 James - Dauer-, länglich-	-		
rund, gelb, sehr haltbar .	13 —	4 40	180
tund, goth, both mattour.	- ·	1 70	-00

grösste

grösste runde Riesen- 38 20

Biesen-



448. Zwiebel, Bornser Riesen-.

Zwiebeln:	100 g M.Pf.	10g M. = f.	Pi.
rotgelbe länglichrund	6.		0
sehr haltbar		3 80	
459 Nocera silberweisse frühe: 460 schwefelgelbe, plattrun		š	200
harte	. 39	8 80	186
461 strongelbe oder hellgel plattrunde harte	. 21 —	2 80	180
462 StuttgarterRiesen-,ru	nd,	9109 NEWS	
dunkeigelb, sehr haltbar 463 Tripoli, sehr frühe ro	te	3 40	189
platte Bieseu	. 38 —	5	260
464 » Riesen- della Roce braunrote Kugel-	0a, . 38 —	s	200
465 » blutrote kugelformig	0		
Riesen	. 38 he	ō —	200
Riesen-	. 38 —	5	200
467 Wethersfield, braunro plattrunde, sehr haltbar	. 38	5 —	260
468 Zittauer Riesen-, rung gelbe grosse haltba	re 21 —	2 80	180
469 » Riesen-, blutrot runde	te . 38 —	£	200
470 . schwefelgelbe runde			
47i » » silberweisse		3 80	150
runde		5 —	200
472 beste haltbare Sorten g	6-	* **	400
mischt	. 13 —	1. 60	190



486. Porres.

Schalotten - Samen.

Allium ascalonicum.

Airium ascalonium.
100 g 10 g Pt. Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.
474 grosse rote von Jersey 49 40 6 20 160 474 dänische 49 40 6 20 160
201 Gammono
Kartoffelzwiebel-Samen.
Allium ascalonicum var.
100 g 10 g Pt
Nr. M Pf. M. Pf. Pf
475 grosse gelbe, sehr haltbar . 26 20 3 20 130
476 » rote » » . 40 20 5 40 150
477 » russische, hellgelbe 26 20 3 20 130
478 * welsse, sehr sart 40 20 5 40 150
Winterzwiebel.
Allium fistulosum.
100 g 10 g Pt.
Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.
479 gewöhnliche hohe Winter-
heck
480 weisse frühe Winterheck
Schnittlauch.
Allium Schoenoprasum,
Aussaat in Topfe oder ins Mistbeet, auf 15 cm Ab-
stand ins Freie zu pflanzen.
100g 10g Pt.
Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.
481 Schnitt - oder Graslauch . 72 — 8 80 200
482 100 Pfianz. 60 -, 10 Pfianz. 7,50
183 Erfurter Riesen 72 — 8 80 200
Porree oder Lauch.
Aussaat Märs - April ins Mistbeet oder April -
Mai auf Saatbeet ins Freie. Bei 25 cm Abstand
auf gut gedüngtes Land zu pflanzen.

5. Radies- und Rettich-Samen.

Monats - Radies.

auf gut gedüngtes Land zu pflanzen.

Raphanus sativus praecox minor.

Zum Treiben Aussast ins Mistbeet recht dünn; von April an kann ins Freie in Zwischenräumen von 2-3 Wochen breit und möglichst dünn ge-sät werden. Reichliches Giessen erforderlich. Jeder gute, lockere Boden genügt.

15	Anger Buse, Lockers Doffer Re	uug	
Nr.	kg M. P.	100 g	10 g Pf.
502	rundes gelbes Wiener Treib-		300/105
503	(11)	6 —	100
	Treib 49	7 20	100
504	* karminrotes Treib- 36 -		
505	mit breitem weissen Knollenende, Markt- radies von schönem Aus- schen, lebhaft karmin mit auffallend breitem,	,	100
	weissem Knollenende 36 -		100



411. Italionem wiener.	
Porree oder Lauch: 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. 48i Brabanter, dick.grosser	Pt. Pf.
Winter 27 - 1 40	130
485 Carentan, Riesen 27 - 3 40	130
304 771 771 771 771 771 771	120
101 madenoromides, seem Madenas, 51	130
	130
	130
490 Sommer, sehr schnell-	
wachsend frühzeitig fertig 30 - 3 80	140
491 The Lyon, empfehlenswert,	
sehr gross 27 - 3 40	136
Steckzwiebeln.	•
) e
Nr. kg 100 M. Pf. M.	g Pf,
Nr. kg 100 Mr. M. Pf. M. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium	g Pf,
Nr. kg 100 M. Pf. M. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2	Pf.
Nr. kg 100 M. Pf. M. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2	Pf,
Nr. M.Pf. M. 492 gewöhnlicheZwiebelsorten(Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen-	Pf,
Nr. M.Pf. M. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft-	Pf,
Nr. M.Pf. M. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln	Pf. 20
Nr. M. Pf. M. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln	Pf, 20
Nr. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln	Pf. 20 20 20
Nr. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln	Pf. 20
Nr. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln	Pf. 20 20 20
Nr. M. Pf. M. 492 gewöhnliche Zwiebelsorten (Allium Cepa), verschiedene gemischt 13 — 2 493 amerikanische Kopf-oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln	Pf. 20 20 20

497 Schalotten (All. ascalonicum)

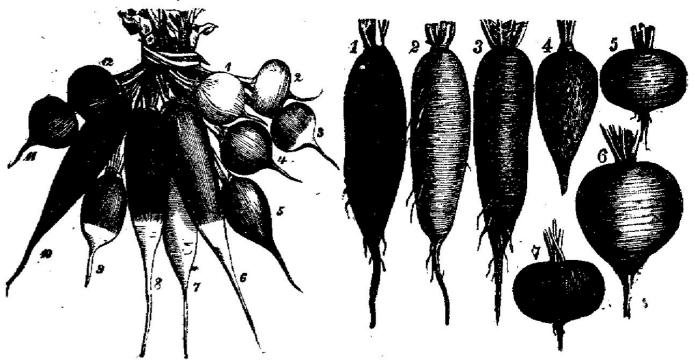
501 Periswiebeln (All. Ampeloprasum),

nur im August versendbar

B Edel- 499 Kartoffelswiebeln (All. ascal. var.), grosse gelbe . . . 30

grosse dănische

HOLLIUH" UAI	11011.			
Monats-R	adies:	kg M. Pf.	100 g M, Pf.	10 g Pf.
	d scharlach-			
rot, seh	r kurslaubig, es der besten			
	iben	44	7 —	100
	1: - 1 2 2 - 2		6	100
Trei	rterfrüheste b-, kurslaubig	36 -	6	100
	eissem Knollen s, sehr fein (8)		6 -	1(0
	feinstes rubin- relb		7 80	100
blenden	ihestes Treib-, d feurigschar- le Knollen ent-			
wickeln wenn k	sich schon, sum das erste			
	aar sich aus dappen erhebt		7 50	169



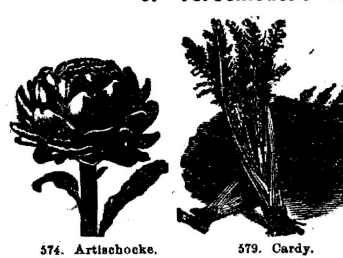
Radies, verschiedene.

Rettiche, verschiedene.

Nr.	Monats-Radies:	kg M. De	100 g	10 g	Monats-Radies: kg 100 g 10 g.
		M. Pf.			
	rundes scharlachrotes	86 —		100	530 länglichrundes scharlach-
513		- 36	6 —	100	rotes mit weissem
514					Knollenende . 41 — 7 — 100
	(Dreienbrun				531 » violettes mit weissem
78	nen) (4)		g _	100	Knollenende 36 - 6 - 100
515		•	•	100	532 » weisses Treib-, sehr fein 44 — 7 — 100
213		2020	10:05	V40.10023	533 runde und länglichrunde Sor-
***	Knollenende	44	7	100	
516		,		1000000	ten gemischt
	kurslaubiges				534 langes weisses Eiszapfen-,
	Treib-, von			i	sehr zart, reinweiss,
	schöner runde:	t		,	früh 40 — 6 — 100
	Form, sehr zar				535 m resenrotes 44 - 7 - 100
	und schmelsend	50	7 KO	100	536 » » mit weissem
517				100	Knollenende (6) 44 - 7 - 100
~					537 » Woods karminrotes
	weissfielschig, sehr				Treib
518	sari	36 —	6 —	100	538 * alie Farben gemischt . 40 - 6 - 100
870		•			
	press-, ausserordent-	•			Dadica was Madage
	lich früh, leuchtend	L			Radies von Madras.
	scharlach	44	7	100	Raphanus candatus.
519	» violettes	35	6 -		100 g 10 g Pt.
520	» » mit weissem		· - -		Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.
	Knollenende	36 —	6 —	100	539 das echte Mougri-Radies von
591	» weisses (1)	36	6 -		· Java, mit langen essbaren
522	» irthestes kurs-			100	Schoten
	laubiges			- 1	
	Treib- (2)	36	6 —	100	Potticho
593	Treib- (2)		6 —	100	Rettiche.
523	Treib- (2)	-	6 —	100	Rettiche. Baphanus sativus major.
523	Treib- (2)	-	6 —	100	Raphanus sativus major.
523	Treib- (2) * WürzburgerRiesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai-	•	6 —	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet.
523	Treib- (2)	•	6 —	160	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen-
523	Treib- (2)		6 —	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter-
523	Treib- (2)		6 —	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibscrten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in
523	Treib- (2)		6 —	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet- Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand.
523	Treib- (2)		6 —	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g
523	Treib- (2)		6 — 7 —		Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf
	Treib- (2)	44 —			Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan-
	Treib- (2)	44 —			Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) 80 - 11 20 150
	Treib- (2)	44			Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) 80 - 11 20 150
	Treib- (2)	44	1 –	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runderschwar-
524	Treib- (2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holsig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte	44 —		100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . 80 - 11 20 150 541 ** Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150
524	Treib- (2) . * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holsig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er-	44 —	1 –	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 * weisser langer (2) 80 - 11 20 159
524	Treib- (2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holsig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot,	44 —	7 — 7 —	160 160	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) 80 - 11 20 150 541 ** Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 ** weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 ** runder (5) 80 - 11 20 150
524 325	Treib- (2)	44 —	7 — 7 —	100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 * weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 * runder (5) 80 - 11 20 150 544 * Münchener Bier-
524	Treib-(2). * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte. * Herkules, dunkel-	44 —	7 — 7 —	160 160	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 * weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 * runder (5) . 80 - 11 20 150 544 * Efünchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120
524 325	Treib-(2). * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte. * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib-,	44 —	7 — 7 —	160 160 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 * weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 * runder (5) . 80 - 11 20 150 544 * Münchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 * grauer halblanger 80 - 11 20 150
524 325	Treib-(2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib- sartfi., an Grösse das	44 —	7 — 7 —	160 160 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 * weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 * runder (5) . 80 - 11 20 150 544 * Efünchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 * grauer halblanger 80 - 11 20 150 546 * Pariser, langer kohlen-
524 325	Treib- (2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ate Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib- sartfi., an Grösse das Würzburger R. noch	44 —	7 - 7 - 7 -	100 100 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 * weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 * runder (5) . 80 - 11 20 150 544 * Efünchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 * grauer halblanger 80 - 11 20 150 546 * Pariser, langer kohlen- schwarzer, Fleisch
524 525 526	Treib- (2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibscrte. * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib-, zartfi., an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend	44	7 — 7 —	100 100 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarser (1) 80 - 11 20 150 541 ** Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 ** weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 ** runder (5) 80 - 11 20 150 544 ** Münchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 ** graner halblanger 80 - 11 20 150 546 ** Fariser, langer kohlen- schwarser, Fleisch reinweiss 80 - 11 20 150
524 525 526	Treib-(2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte. * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib- gartfi., an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend * rosenrotes	44 —	7 - 7 - 7 -	100 100 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . 80 - 11 20 150 541 * Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 * weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 * runder (5) . 80 - 11 20 150 544 * Efünchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 * grauer halblanger 80 - 11 20 150 546 * Pariser, langer kohlen- schwarzer, Fleisch
524 525 526	Treib-(2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., ieucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib-, zartfi., an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend * rosenrotes * mit weissem Knol-	44	7 - 7 - 7 -	100 100 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarser (1) 80 - 11 20 150 541 ** Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 ** weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 ** runder (5) 80 - 11 20 150 544 ** Münchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 ** graner halblanger 80 - 11 20 150 546 ** Pariser, langer kohlen- schwarser, Fleisch reinweiss 80 - 11 20 150 547 ** platter kohlen-
524 525 526	Treib-(2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte. * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib- gartfi., an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend * rosenrotes	44	7 — 7 — 7 — 6 —	100 100 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarser (1) 80 - 11 20 150 541 ** Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 ** weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 ** runder (5) 80 - 11 20 150 544 ** Münchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 ** grauer halblanger 80 - 11 20 150 546 ** Pariser, langer kohlen- schwarser, Fleisch reinweiss 80 - 11 20 150 547 ** platter kohlen- schwarser, Schale
524 525 526 527 527	Treib- (2) * Würzburger Riesen Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holsig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schneweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib-, sarti,, an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend * rosenrotes * mit weissem Knol- lenende, sehr	44 44 36 86	7 — 7 — 7 — 6 —	100 100 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g N. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarser (1) 80 - 11 20 150 541 ** Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 ** weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 ** ** runder (5) . 80 - 11 20 150 544 ** Münchener Bier-, weisser runder (6) 60 - 9 - 120 545 ** grauer halblanger 80 - 11 20 150 546 ** Pariser, langer kohlen- schwarser, Fleisch reinweiss 80 - 11 20 150 547 ** platter kohlen- schwarser, Schale tiefschwars, Fleisch
524 525 526	Treib-(2) * Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mai- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5-6 om im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schnesweiss, sehr mild kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte. * Herkules, dunkel- rosenrotes Treib- gartfi., an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend * rosenrotes * mit weissem Knol- lenende, sehr	44 44 36 86	7 — 7 — 7 — 6 —	100 100 100	Raphanus sativus major. Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet. Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen- räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter- Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in Reihen von 20-30 cm Abstand. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g Nr. kg 100 g 10 g N. Pf. M. Pf. Pf 540 Winter-, Erfurter, lan- ger schwarser (1) 80 - 11 20 150 541 ** Erfurter, runder schwar- zer (7) 80 - 11 20 150 542 ** weisser langer (2) 80 - 11 20 150 543 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **

37_		ettiche:	kg	100 g	10 g	Rettiche: kg 100g 10	g
Nr.				M.Pt.	Pt,	M.Fl. M.Fl. F	l.
145	LLI	thlings-, Erstling,				561 Sommer-, Pilsener früher	
		sehr früh, länglich-	_ :			Weisser Treib - (Sal-	
	-	rund, weiss		7 50	100	vator), ebenso vorstig-	
550		 runder roter, früh, 		VIII (12005)		lich sam Treiben wie	
		zkrt	50 —	7 50	100	für Freiland 7 50 1	00
551	Ma	i-, gelber runder				562 s genetzter Delika-	
		Wiener	50	7 50	100	tess-, länglich birn-	
552		zunder goldgelber Dres-				förmig mit schwarzer,	
		dener Bündel	50	7 50	100	weiss genetzter Haut.	
553		weisser runder Stutt-				Fielsch zart und mild 44 - 7 - 1	00
		garter	50	7 50	100	563 * länglichrunder	
551	n	Ostergruss, läng-		4		(ovaler) schwarzer	
401	"	lichrunder schnee-				japanisoher, früh . 50 - 7 50 I	60
		Weisser, neu, gleich				564 • länglichrunder	
2		wertvoll zum Treiben,				weisser Strassburger 50 - 7 50 1	(O
		wie zur Anzucht im				555 s schwarzer runder . 44 - 7 - 1	
		freien Lande, Pt.55Pf.,		7 —	100		
555		länglichrunder gold		• —	100	557 Herbst-, chinesischer	
400	•	gelber Wiener,	_			rosenroter,	
		ausgezeichnet	50	7 50	ton		50
555		länglichrunder	30	1 00	200	538 » »runder,schar-	
000	,,,	weisser Tretb-	41	7 _	100	lachroter . 70 - 10 - 1	50
557		violetter (blauer Ul-	4.F	•	100	5 9 * rotschaliger 70 - 10 - 1	
	•	mer), vorzügl. Land-				» Münchener lerchen-	
		und Treibsorto		10 _	130	570 farbiger, halblanger	
558		weisser Delikatess-,		70	100	mit weisser, braun ge-	
993	-	halblang, mit sehr				netzter Haut, sehr	
		dünner, schnee weisser		· ·		Eart (4) 50 - 7 50 1	99
		Schole sahr friih	44	7 —	100	571 langer violetter von	
559		weisser kugelrund.			100	Grurnay (3), schön	
000	~	Treib-, sehr kurzlau-			i	mainsflaischia 14 AA 20	00
		big, eine der feinsten				572 russischer weisser langer	_
		Sorten	41	7	100	Riesen-Winter 70 - 10 - 1	50
569		roter Delikatess-	44 —	7	100	573 * weisser langer Treib 76 - 10 - 1	
400		TOTAL PATTERNAME.			***		7000

6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte.



Artischocken.

Cynara Scolymus.

Aussaat von April-Mai in Reihen von 30 cm Abstand, auf 20 cm zu verziehen. Im Herbst sind die Wurzeln herauszunehmen, im Mistbeet oder Keller in Erde einzuschlagen und im darauffolgenden Frühjahr 60 cm weit zu pflanzen.

Nr.	2		10 g M. Pf.	
574	grosse grane (Provencer) .	168 -	20 -	250
575	» violette »	180 -	21 -	250
576	» » italienische	180 -	21 —	250
577	a gröne von Laon	190 -	23	250
578	» von Neapel	136 -	20 —	250

Cardy oder Kardonen.

Cynara Cardunculus. Aussaat wie bei Artischocken,

Nr.	100 g M. Pf.	M. Pf. Pf.	1
579 breitrippige Puvis	41	5 60 150	1
580 spanische chne Stacheln .	44 —	6 60 150	, 1

Eierfrucht.

Solanum Melongena.

Downton morangones	
Aussant März - April in Töpfe warm oder in	n
warmen Mistbeet, einzeln in Topfe zu pflanze	n
oder zu verstopfen und in Töpfen oder unter Gla	
weiter zu ziehen. 10 g P	
Nr. M.Pi. P	£.
181 lange weisse	
582 • violetts (1) 15 — 20	i)
583 halblange violette Delika-	
tess-, sehr frah, birnförmig, fest-	
fleischig	0
584 runde weiese (2) 12 - 20	Ю
585 » violette	Ю
583 gestreiftifrüchtige 19 - 23	H
58? mit scharlachroten Früchten 12 - 20	Ю
588 liebesapfelförmige rote 12 - 20	
589 stachellose violette Riesen- 12 - 20	10
590 schwarze frühe lange 23 99 20	'n
590a » Riesen- von Peking (1) 16 — 20	0.00000
591 » niedrige Nagasaki 12 — 20	
592 » Schlangen-, Früchte lang 6 20 16	0
593 violette New-Yorker	
Biesen- (3)	0
594 violette Zwerg-, früh 14 80 20	0
I'	

Liebesapfel oder Tomaten.

Solanum Lycopersicum,

Aussaat von März—April warm in Töpie eder Mistbeet. Man verstopft die Sämlinge ins Mistbeet oder pflanzt sie einzeln in Töpfe, um sie Ende Mai auf ein sonnig gelegenes Beet mit nahrhaftem Boden auf 45-60 cm Abstand ins Freie zu bringen.

Nr.				82										Pf.	Pf.
595	grossi	ruchti	ge	T	r	bt	01	•					2	-	100
595	grosser	gelber	•	٠			•	•	٠	•	•	•	9	_	200

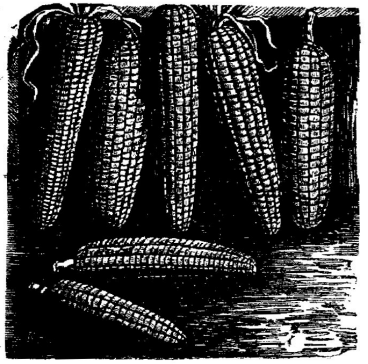
10 o Pt



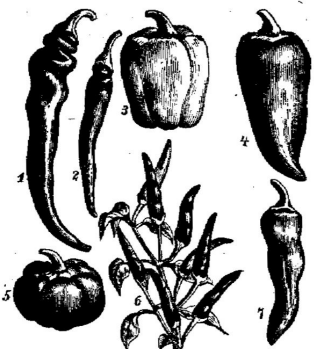
603. Liebesapfel, Ficarazzi.

Liebesapfel, verschiedene.

Liebesapfel oder Tomaten: 18 g Pt. Mr. Pf. Pf.	Liebesapfel oder Tomaten: 10 g Pt. M. Pf. Pf.
597 Abundance, früh, apfelförmig,	101 Pasaidont Claufield with stanton
scharlachrot 9 — 206	621 Präsident Garfield, mit riesigen
598 Alice (Roosevelt), sehr früh, glatt,	Früchten, oft 1 Kilo und mehr
gross, rund, dunkelscharlach,	wiegend 9 - 200
fleischig 9 60 20	625 Prinz von Neapel, scharlach,
599 biznförmiger gelber 8 80 2.0	gross, spät 6 20 160
6(n » roter (1) 4 40 110	616 Rosalind, gross, rund, glatt, hell-
601 danischer Export-, glatt, sehr	rot 6 20 160
reichtragend, früh 9 60 200	Consider the control of the control
602 Eroberer (Conqueror), sehr frühe,	627 roter niedriger fraher krausblätt-
plattrund, alatt, gross 8 80 200	ricer Zwerg, sehr reichtragend
603 Ficarazzi, schariachrot, eine der	and früta 9 60 200
F 11 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	628 Rotkäppchen, glatt, widerstands-
604 Fürst Borghese, die eierpflaumen-	fahig, mittelgross, sehr ertrag-
ove 1 also Dolg to so on the circumstancing	reich
grossen, scharlachroten, in einer	
merkwürdigen Spitze auslaufen-	629 Rubin, roter früher 6 20 160
den Früchte sind zu grossen Trau-	630 Schöne von Lothringen, nen,
ben vereint 8 80 200	früh, gross, glatt, glänzendrot,
605 Goldball, goldgelb 880 200	sehr reichtragend 13 60 200
606 Woldkönigin, gross, glatt, goldgelb 6 80 200	631 Triumph, neu, sehr früh reifend,
607 Green Gage, sitronengelb, rund,	
schön	mittelgross, glatt, hochrot, unge-
508 johannisbeerfrüchtiger roter Trau-	wöhnlich reichtragend 13 60 200
ben- (3) 5 60 150	
619 Johannisfeuer(allerfrühesterver-	
besserter Geisenheimer), eine der	
frühesten für rauhere Lagen . 8 80 19	
610 Juwel, sehr früh, gross, rund, heil-	
scharlach 13 60 200	
611 kirschförmiger roter (2) 4 40 140	
612 Komet, mittelfrüh, hellscharlach,	
rund, glatt, vorzüglich 9 60 20	
613 König Humbert, sehr früh, er-	AND THE PROPERTY OF THE PROPER
tragreich, leuchtend scharlach-	
rot, pflaumenförmig 4 40 140	
614 König Humbert, weiss 9 60 200	
615 Königin der Frühen, sehr früh,	
glatt, scharlachrot 9 - 200	
616 Lukullus, rund, glatt, glänzend	
rot, fleischig, fast kernlos . 13 60 2(6)	
616a Magnum Bonum, sehr früh, er-	
tragreich, Früchte gross, duna-	
schalig, leuchtend scharlachrot 10 80 200	
fil Wibada scharlachast seb-	
617 Mikado, scharlachrot, sehr	
618 Optimus, karmesinrot 9 — 200 619 Paragon, Frucht groes, lenchtend	3 4 4 4 4 4
kermen full 1000 gross 10000100	3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1
karmesin, früh	
620 Perfektion, rund. rot. festfleischig 10 80 200	
621 Pfirsich-, runde Früchte, in Form	
und Farbe einer Pfirsich täuschend	
Shnlich	
	Eierfrucht, verschiedene.
(28 » roter (4) 1 60 100	







Pfeffer, verschiedene.

Liebesapfel oder_Tomaten: 10 g Pt.	
Nr. M. Pf. Pf.	
632 Trophy, scharlachrot, schöne,	
grosse, runde Frucht 11 - 200	Nr.
633 * goldgether 13 60 200	650
614 Up-to-date, mittelgross, glatt,	651
leuchtend karminrot 16 - 200	652
635 Vesuvfeuer, flaschenförmige	
Früchte in Trauben, ertragreich - 200	
636 Zwerg -, roter früher, sehr ertrag- reich, Früchte mittelgross 6 20 169	653
reich, Früchte mittelgross 6 20 169	654
637 beste Sorten gemischt 1 — 75	
	655
Snaiga odor Zuakon Maja	656
Speise- oder Zucker-Mais.	657
Zea Mays.	653
•	659
Aussest nicht vor Anfang Mai - Juni ins Freie	660
auf nahrhaftes Land bei 50-60 cm Entfernung.	661
Eine Auswahl der besten, in unserem Klima ge-	001
deihenden Sorten, deren junge Kolben gekocht ein	l
vorzügliches, äusserst schmackhaftes Tafelgemüse	
liefern und Lieblingsgerichte der Amerikaner sind.	662
kg 100 g 10 g	
Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.	
638 Adams früher	6688
640 Country Contisens mittel	
640 Country Gentleman, mittel-	664
früh	001
raich tie 40 10 000	1
reich	İ
612 Crosbys früher Zucker 114 60 17 40 200 615 Golden Bantam, sehr	
früh, schön, goldgelb 116 40 18 — 220	ł
644 Golden Dawn, Zucker-,	ļ
sehr früh, sehön geldgeib 116 40 18 — 220	(Sp
645 Metropolitan, früh, ertrag-	\
reich 116 40 18 — 220	
646 Perry's Hybrid, früh 116 40 18 - 220	Nr.
617 Reis-, liefert, wenn geröstet,	665
das Popoora der Ameri-	666
kaner 49 - 7 20 100	661
648 sohwarzer Zucker 114 60 17 40 200	668
649 Triumph-Zucker-, früh, süss \$2 46 13 - 160	000

Pfeffer, spanischer. Capsicum annuum.

Cayenne roter . . . chilenischer scharfer .

OUT DESIGNATION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	10	_	200
632 chinesischer scharlach-			
roter Riesen-, sehr grossfrüch-			*
tig, mild	0	60	200
OSS and an all has been and an annual	100000		
653 ockiger dicker kurser roter steser	6	80	180
654 eckiger susser chinesischer,			
dunkelrot, sehr fleischig	6	80	180
655 goldgelber Riesen	9	60	200
656 Kolumbus, goldgelber Riesen-	_	80	190
657 langer gelber	5	40	150
653 Mammut-, grosser roter	9	60	200
659 Nocera, gelber, sehr gross			180
660 Prinz von Wales, gelb, sierend .		_	200
	-		avo
661 Procopps Riesen-, mit ausserge-			
wöhnl. grossen, seharlachroten,			
sehr fleisch. Früchten	19		200
	• •		200
662 Renette, in Form der Früchte und			
im Geschmack ähnlich einem			
Apfel, Fleisch mild und würzig .	19	_	200
668a Riesen- von Neapel, lebhaft		_	
scharlach, sehr empfehlenswert .	8	60	190
664 roter grosser sylinderförmiger Rie-			
604 the Richar Mundannimiker mie-		00	100

Spargel-Samen.

Asparagus officinalis.

(Spargelpfianzen siehe am Ende des Pflanzenverzeichnisses.)

Nr. 665 Erfurter Biesen-... 56 — 8 — 120 666 Argenteuil, früher... 150 — 21 — 380 667 Bulfin von Braunschweig . 56 — 8 — 120 668 Schneekopf, weissköpfiger Riesen-... 100 — 14 — 180

7. Küchenkräuter.

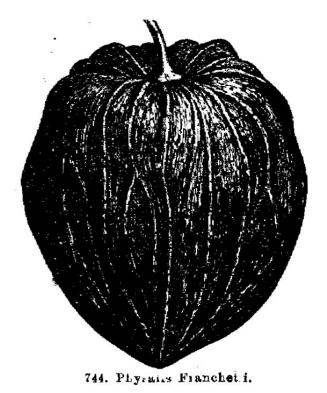
Bohnenkraut, Boretsch, Dill, Fenchel, Kerbel, Petersilie, Pimpinelle, Salbei, Senf und Thymian werden im Frühjahr an Ort und Stelle ine Freie breit oder in Beihen von 20 cm Abstand gesät.

100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf.

200

671 Basilikum (Ocimum Basilicum), grosses 7rünes — 6 80 150

100 g 10 g		
Mr. M.Pf. M.P.	f. Pf.	M. Pf. M. Pf. Pf
673 Basilikum kleines grünes feingekraustes — 7 —	- 180	703 Späte Monats-, Die Freigebige
678 » kleines krauses violettes 12 -		704 » Monats, Non plus
674 m m mied-	1000	ultra, sehr gross-
	180	
675 » grosses violettes — 8 80	190	705 », » Ruhm von Döbel-
	190	titm, dunkelrot — — — 500
	180	706 » » Schöne Meissne-
678 Bohnen- oder Pfeffer-		707 » Wald-Erdbeere 400
kraut (Satureja hor-		708 Erdnuss (Arachis
tensis) 7 50 1 -	- 60	hypogaea) 27 40 8 40 130
679 » Winter- (Satureja mon-		709 Esdragon, russischer (Artemisia Dracunculus) — — 11 — 200
AND THE RESERVE OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	150	710 » Pflanzen, echte deut-
680 Boretsch oder Gurken-	100	sche Sorte
kraut (Borago officinalis) 27 — 3 40	100	10 Stück M. 20 -, Stück 225 Pf
		711 Fenchel, gewöhnlicher (Foe-
433.0A		niculum vulgare) 11 1 50 100
		712 » Bologneser 22 — 2 70 120
AND THE PERSON		718 » Florentiner
		ky 100g 10g
		M.Pt. M.Pt. Pf.
	•	715 Gemsenhörner (Martynia
		probozoidea), die jungen
		Früchte sum Einmachen 750
		716 Hibisous esculentus (Gombo oder Okra),
		langer grüner 36 — 4 80 80
	20	717 » esculentus, niedriger
681. Champignon.		grüner 36 — 4 80 80
oot. Onampignon.		718 » » samtartiger weisser
		(white velvet) . 36 — 4 80 80
	10 g	719 Isop (Hyssopus officinalis) — — 14 — 160
M. Pf. M. P.	f. Pf.	720 Kardobenedikten (Cnicus benedictus) 46 — 7 — 100
681 Champignonbrut (Agari-		721 Kerbel (Anthriscus Cere-
cus campestris), in Backsteinform 7 20 1 20		folium), gewöhnlicher 40 — 6 50 100
	37	722 m krausblättriger 48 — 7 20 100
1 20 1 20	,	723 » grosser spanisch. wohl- riech. (Myrrhis odorata) 66 9 40 110
583 » Ideal, Edelpilzbrut 10 Pakete 48 —,		
1 Paket 5		724 Krauseminse (Mentha orispa) 1000 S. M.9,60,
684 » Jungfernbrut, sehr		200 S. 220 Pf
empfohlen, in Paketen		100 g 10 g Pt.
10 Pakete 24 —; 1 Paket 300 Pf. — — —		M. Pf. M. Pf. Pf.
685 Dill (Anethum graveolens) 24 - 3 80	7000	725 Lavendel oder Spike (Ea- vandula Spica) 84 12 156
100 g 10 g	100000000000000000000000000000000000000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
M.Pf. M.P	f. Pf.	736 Liebstock (Levisticum offi- cinale) 23 — 3 — 126
686 Erdbeere (Fragaria vesca),		727 Löffelkraut (Cochlearia
beste grossfrüchtige		officinalis) 14 - 1 60 100
Sorten gemischt	- 500	738 Majoran (Majorans horten-
* grossfrüchtige:	^	sis, Origanum Majo- rana), bester 42 5 50 150
687 Deutsch Evern	- 600 - 600	729 » ausdauernder (Origanum
639 Flandern	- 600	valg.) 50 - 6 - 170
690 Königin Luise	- 600	730 Malve, krausblättrige,
691 Botkappchen	- 6(0	die jungen Blätter liefern ein wohlschmeckendes Ge-
693 Sensation	600	muse und sind auch zur
WA Sieger	- 600	Versierung sehr geeignet 15 60 1 90 160
695 Spate von Leopoidshall — — — —	- 600	kg 100g 10g
696 Weserruhm	- 600	M. Pt. M. Pt. Pf
637 Erdbeeren, ein Sortiment		731 Meliase, Zitronen- (Meliasa officinalis) Pt. M. 1 20, 240 - 38 - 500
von 6 besten grossfrüch- tigen Sorten †		732 Nusskraut (Corchorus
je 1 Pt. M. 7		olitorius)
693 » Monats-, immer-	_	733 Petersilie (Petroselinum
tragende rote mit		sativum), sinfache . 40 — 6 50 86
Ranken	- 500	Schnitt 49 - 7 20 100
699 n Monate-, weisse mit Ranken — — —	E00	735 m gefüllte oder krause . 48 7 20 166
700 » » rote ohne Banken — — —	- 500	736 » farnblättrige 48 — 7 90 100
701 * weisse ohne Ran-	- 600	737 » moosartig gekrauste . 48 — 7 20 100 738 » Non plus ultra, sebr
ken	- 560	fein gekraust, zierend 43 — 7 20 100
101 * * Schöne von		739 » sehr fein gekrauste Zwerg-
Montrouge	- 600	(Myatta)



Nr.	Küchenkräuter:	kg M. Pf.	100 g M. Pt.	
	Petersilie Zwerg- Per-			
	fektion-, sehr fein und zierlich gekraust,			
	dichtlaubig und ge- drungen wachsend .	50	7 50	100
	Ffefferminze [Menths pi-			
	perita] (siehe unter Pflanzen)			
		100 g	10 g	Pt.
)	M.Pf.	M.Pf.	Pf.
712	Physalis Alkekengi		12	200
748	» saulie (peruviana),			
	Ananaskirsche oder			
	Bossins Erdbeer-To-			
	mate, in Peru roh oder			1
	in Macker eingemacht			
	sehr beliebt	- -		_

Küchenkräuter: 1967 7 100 g	10 g M.Pf.	Pt. Pf.
744 Physalis, Franchetti, bedeutend grossfrüch- tiger als Ph. Alke-		
kengi 192 —	23 20	200
745 Pimpinelle, Garten - (Po- terium Sanguisorba hor-		
tense) 18 —	2 20	120
legium)	6 80	180
747 Portulak (Portulaca ole- racea), gelb	10 -	200
748 » grüner	10	200
winter-, siehe Nr. 847 Claytonia cubensis.		
749 Raupen (Scorpiurus ver-	4.40	
niculata), grosse . 35 —	4 60	140 140
750 » kleine	4 60	140
753 Rosmarin (Rosmarin, offic.) —	4 60	140
754 Salbei (Salvia officinalis). ——		250
755 » Muskateller (Salvia	10 —	200
Sciares) 10 60	1 30	\$0
756 Schnecken (Medicago scu- tellata) 13 80	1 60	100
757 Senf (Sinapis alba), gelber 2 40	- 40	_
7 8 * brauner (S. nigra) 3 80 759 * chinesischer grossblätt-	— 70	_
riger krauser (8, chi-		
nensis) 2 20 760 » schlitzblättriger 3 80		-
761 Thymian (Thymus vulga-		
ris), deutscher Winter- 74 —	8 80	200
Tomates. Liebesapfel, S.14—16. 762 Tripmadam (Sedam re-		
flexum)		300
763 Waldmeister (Asperula odorata) 50 —	6 —	150
764 Weinraute (Buta graveolens)	80 —	21.0
765 Wermut (Artemisis Absinthium) 90 60	av —	40 U
sinthium) 90 60	10 80	20 0

8. Spinat-Arten.

Cartenmelde est man ins Freie in Reihen von 40 cm Abstand; Mangold im April—Mai in lockeres Cartenland 30—40 cm weit; Reismelde im April ins kalte Mistheet, im Mai auf 40—50 cm nach jeder Richtung bin ins Freie zu pflanzen, jeder gute Gartenboden genügt. Sauerampfer von März—Mai ins Freie in Reihen von 30 cm. Spinat für Sommerbedarf Aussaat Märs—April, für Herbstverbrauch Juni, für Frühjahrebedarf Sept.—Okt.

		104 g	10 g	Pt.
Kr.		M. Pt.	M. Pf	. Pf.
768 Eichre	ut (Mesemb			
toomi	m orystallinum	17 49	2 -	1 10
			110 0	
			M. Pi	
767 Erdbe	erspinat (B	litum		
capita	kumi	33 20	4 40	140
768 Garter	imelde (Atr	iplex		
	hort), gelbe	48	7 20	
769 • blu	trote .	. 48	7 20	100
	ine rheinische F			
	Lees Riesen-			
772 Mango	ld oder Beise	kobl		
	(Seta Cicla), gr	osser		
	breithlättri-er	. 3	6 —	100
	merwährend			
	krauser		6 80	100
7"4 . KIE	etigauer grüner			
	sen-, Stengel w	reins,		
	aufrecht, Bl	ätter		
	dunkelgrün, gov	vellt,		
	sehr ergiebig	. 46	6 80	100
775 » Ly	oner blonde	^		
-	weissrippige:	r . 116 40	13 -	220
776 . Rie	esen-, Lukul	lus.		53399
	mit riesig gro			
	fast mooskrat		•	
1	gerippten Blät	tern		
	von weiss gelbgr			
	Parbe, sehr zar		€ 80	100

rabed	arf Sept.—Ukt.	
į	kg 100g 10	g
Nr.	kg 100g 10 M. Pf. M. Pf. I	ì.
777	Mangold sehr sarter	
į i		60
778		(0
179		60
730		
1 . ~		00
781		••
101		00
782		
	lachroten Rippen 6 80 1	6
783		
		30
784	» » roter 46 — 6 80 10	90
785	Reismelde oder Reisge-	
	wachs, Spinat, perua-	
	nischer Reis-(Chenopogium	
	~	
	F0g 10g P	
	M. Pf. M. Pf. P	T.
786	Rhabarber (Rheum), Cy-	
	klop, mit sehr stark.	
	Blattstielen . 28— 3 — 11	
787		
	ficischiger, Stiele	
	dunkeiret; das dar-	
	aus bereitete Gericht	
	ist von schönerlachs-	

2 .	2.5	9.					
į.				10 g			` 🔼
KI				M. Pf.	Pſ.	· · ·	
788	Rh	abarber, Florentin, mit	i	8			
		starken Blattstielen	L		• •	The state of the s	A
		und riesigen Blättern	11 -	1 80	10		
789	,	Himbeer-, früh, sehr	!				- 1
		fein	22 80	2 90	12		C =
790) m	Linnaeus	11	1 80	1 🙀		
791		Monarch, mitriesigen,					
		7 bis 9 cm breiten und	-				
		35 bis 40 cm langen					
		Blattstielen, welche					
		sehr fleischig, dabei					
		aussersby zart und	44.00				
		schmackhaft sind	44 20	5 60	50 47 60 Car 15	707 Phahaman Vistoria	
. 792		Paragon	14	1 80	1.0	797. Rhabarber, Victoria.	
793		Primadonns		127	1 0	kg	100 g 10 g
791		Prins Albert		1 80	100	the state of the s	M.Pf. Pf.
796	*	Riese von Cannetatt,		_		80) Spinat Korbfüller, breit-	
		dickstenglig, hellrot	25	3	120	blättrig, ergiebig . 22 -	3 40 69
796	*	Riesen-, amerikanischer	9 40	1 —	100	810 » Riesen-, Eskimo,	
797	*	Victoria	9 40	1 -	100	dunkeigrün, gross-	~ .
798		beste Sorten für				blätteig, winterhart. 22 -	3 40 6)
	350	Einmachzwecke,				811 » spät aufschiessen-	
		gemisent . kg 8	1 30	— 40		_ der dunkelgrüner 22 -	3 40 60
		A	kg	100 g	100	812 » Triumph-, dunkel-	
				M. Pf.		grduer verbesserter 22	3 40 6
7 39	Sau	erampfer (Rumex ace-				813 > Victoria - Riesen-, allergrösster breit-	- #in
		tosa, gewöhnlicher	50	7 50	1(0	allergrösster breit- blättz., rundsamig. 22 —	3 40
860	*	grossblättriger	54	7 80	100	814 » Viroflay, grosse, dicke,	0 30 49
801		. Lyoner Riesen-,				dunkelgrüne Blätter 20 -	3 60
		heligrün, löffel-			- 1	815 » immerwährender Win-	• ••
		blättrig	60	8 40	100	ter-(Rumez patientia)	
802	*	Belleville	54 —	7 80	100	(Sauerampfer) 66 -	9 — 100
804	Spi	nat (Spinacea oleracea),			1	816 » neuseeländischer (Tetra-	
		breitblättriger				gonta expansa) 116 —	18 — 23 0
		grosser rund-	0.			 peruanischerReis-, siehe 	3
• ^^.	122	samiger		3	60	Reismelde oder Reis-	
805	*	langbiättriger Win-		9.46	•0	gewächs Nr. 785.	
0.00		ter-, scharfsamiger		3 40	60	817 von Cuba (Winter-Por-	
806	, ,	Gaudry, sehr grosser run blättriger		3 —	60	tnlax), Claytonia cu-	66≜
807		Goliath-, mit grossen,	20	5 —	ΨV	bensis Pt. 200 Pf 818 s Malabar, weissor, Basella	330
501	,	dunkelgrünen, flei-					16 - 200
		schigen Blättern		3 40	60	alba	10 — 200
803		grossblättriger flä-	1		~~	kanischer(Phytolacea	
	1500	mischer, rundsamig	22 -	3 40	60	esculents)	16 60 220
				speed CONTES	10507503	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

9. Gurken, Melonen und Kürbisse.

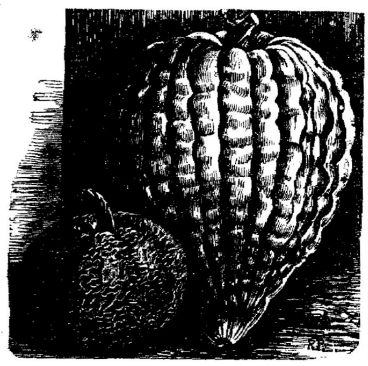
Gurken.	Gurken: 100 g 10 g Pt. Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.
Cucumis sativus.	830 japanische Kletter-
Landgurken dürfen nicht vor Mitte Mai ins Freie gesät werden, und zwar in Reihen von 60-80 cm Abstand bei 40-50 cm in den Reihen. Warme sonnige Lage und nahrhafter, vor Winter gedüngter Boden erforderlich. Treibgurken sät man vom Jan.—Mai im Warmhause oder warmen Mistbeet. 100 g 10 g Pt.	sehr reichtragend, wider- standsfähige, äusserst wohlschmeckende frei- landsorte, Frucht sehr dick- fleischig, anfangs dunkei- grün, später braungelb ge- netzt; liefert sehr feine
Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.	comparable 45 - 0 - 150
820 Erfurter, mittellange grüne	831 lange grüne Walzeh-
voiltragende 44 — 5 40 150 321 » lange grüne volltra- gende 44 — 5 40 150	Walzen-), ertragreione Sa- latgurke, dicknoischig . 43 — 6 — 150
622 » lange grüne Schlangen- 70 — 8 60 180	
823 s lange weisse Schlan- gen- 68 - 8 40 168	deutsche, sehr feine
824 Bismarck, lange grünblei-	833 » Ksiser Alexander,
bende, sehr reichtragend 48 — 6 — 150 825 chinesische längste grün- bleibende Schlangen 46 — 5 80 150	braungenetzte (Chiwa- Walzen-, auch Lucas- sche genetzte) 79 — 8 %) 180
826 dänische Senf-, grün-	834 * Pariser od. Cornichon 60 - 7 40 180
bleibend, sehr reichtragend 60 - 7 40 180	117
827 Grochlitzerlange grune,	reichtragend, dunkel-
feine Einlegegurke . 48 — 6 — 150	
878 holländische lange weisse. 43 - 6 - 150	1 cac " address matheir despite
829 Hundertfür eine, ausser- ordentlich reichtragend 70 — 8 60 180	Muromache, kleinste, echt

187	Gurken:	100 g	10 g	Pt.	1	Treibgurken:	10 g	Pt.
N:r	Trauben-, russische	M. Pf. frithe	M. Pf.	PI.	2	· ·	M. Pt.	Pf.
001	kurse grüne		.6 20	150	800	Königsdörffers Unermüd-		
	Die beiden vorste	ehen-			i	liche, sehr schöne reichtragende Sorte mit langen, hellgrünen,		
	den sind die frahe				1	weissstachligen Früchten	24	200
	und reichsttrage: Freilandgurken,				866	Konkurrent, neu, hellgrün, grün-		
	ungünstigen Ja				₩:	bleibend, weissstachlig, 30-35 om		
	oft die einzigen				i -	iang, ausserordentlich reich-		***
	ten, welche überb				867	Wodell fresh alast demonstrate		
838	Früchte bringen		7 40	180	868	Modell, früh, glatt, dunkelgrün Noas Treib-, blassgrün, eine der	18	180
	Unikum, sehr reichtra		1 40	100		besten und reichsttragenden		
	und unempfindlich g	egen				Treibsorten	26	200
	nasse Witterung		6 80	.180	859	Noas weisse Treib-, reich-		
840	beste deutsche Son			440		tragend und sehr fein im Ge- schmack		200
	gemischt	40 80	5 40	150	870	Oberhofgärtner Kunert, gute		200
		_		50		Senigurke, sthr reichtragend .	3 0 —	200
	Treibgur	ken.	10 g	Pt.	011	Prescot Wunder, dunkeigrin, sehr reichtragend, 10 Korn 3		
Nr	•		M. Pf.		872	Rochfords Markt-, eine der		4
841	Aal-, Berliner, sehr	volltragend,				beliebtesten und reichsttragend.		,
0.46	anch fürs freie Land			200	879	Treibgurken, Nachbau	3 0 —	200
512	Alabaster, lichtgrün, l alabasterweiss, reicht	Del der Keife	94	€00	0.3	Ruhm von Errurt, grüne,	24 —	200
841	Alt-Reichskanzler,			200	874	Ruhm von Erfurt, weisse	24 -	200
044	im jungen Zustand tie	farfin. spä-			875	TAYLUMB ALIMINET - Leicutts-		
	ter gelb	-gran, spu	24 -	200		gende Sorte für Topfansucht	24	200
*844		Biesen-			876	Schwanenhals, sehr gute Sorte,		
	Schlangen		24 -	200		dabei hart und ertragreich, selbst im Freien	24 —	200
845	» schneeweisse Ri Schlangen-, sehr		94	200	877	Sensation, 20 cm lang, sehr		
846	Beste von allen,	sehr reich-	40	200	ì	früh und von langanhaltender		
	tragend, Nachbau .		40	200	978	Fruchtbarkeit	24	200
847	Blaus Erfolg, s	ehr früh-		į	0.0	Telegraph, dunkelgrün, weiss- stachlig, gleichmässig dick,		
	tragend, 30-40 cm 1	ang, weiss-				Nachbau	24	200
	stachlig, dunkelgrün : Streifen, Nachbau	mit weissen	40 —	200	879	Volltreffer, sehr reichtragend		
848	Brodels grünbleiber	ide lange	24 -	200	880	Vorbote, sehr fruh, 50 cm lang,	24 —	200
849	Champion, mattdunkelg	run, zylin-		_	1	grün gestreift, sehr haltbar und		
ako	derförmig, glatt dänische Treib-, sehr	Autro avaiah	24	200		fast kernles	30	200
851	Delfter weisse, Fr	üchte rein-	44 —	200	831	Beste Sorten Treibgurken gemischt	12 —	160
	weiss, bis 40 cm lang,	glatt, fest-						
252	fleischig und saftig Delikatess-, sehr fr		29 40	200	882	Gurken-Melone	4 60	149
	hellgrün, glatt.	tantungena,	24 —	200			=	
853	Deutscher Sieger, v	on erstaun-				Melonen.		
	licher Fruchtbarkeit	; Früchte		i	ļ			
	schlank, dunkelgrün, Ende hellgestreift	win muteren	40 —	2(0	A	Cucumis Melo.		
854	Erfurter Ausstellur	igs-, sehr	55		in '	saat April—Mai im warmen Mistbe- löpfe zu pflanzen und Mai-Juni 1	et, ein:	seln
	ertragreich, eine	der besten	40	^~	BUS	supflanzen. Die Freilandsorten dür	fon n	icht
855	Finanzreform, neu, I	Erfichte his	40 -	200		vor Anfang Juni ausgepfianzt wer	den.	
	50 cm lang, blassgrün,	sehr reich-		- 1	WT		10 g	
	tragend		24	200	Nr.	Admiral Togo, länglich, orange-	M. Pf.	Pī.
996	Fürst Bülow, mittel senförmig, sehr ha	lang, wal-		- 1	Anna Anna Anna	ficischig, sehr fein	6	160
	feinschmeckend, reich			ļ	884	amerikanische, reift im August im		
	und widerstandsfähig		16 —	180	20=	Freien	6 20	200
857	Hampels "Juwel v	on Kop-		ľ	886	Ananas- od. Carolina-, gründeischig » rottleischig (4)	5 20	200
	pitz", entschieden barste und dazu			j		Aprikosen-Tafel-, sehr früh,	0 AU	£₩U
	schmeekende Treibgu:		24	200	551	mittelgross, dunschalig, Fleisch		
858	Hampels verbesser	te Mist-				aprikosenfarbig, stas	16 -	200
080	Beet		24	200	888	Baltimore, länglichrund, gross,		
003	Herzog von Edinb gleichmässig zylindric	urg, von	9.0	- 1		früh	6 —	160
9950388000-	Form, weissstachlig .	/	24 —	200	483	Banana Citron, lange, gurken-		
860	Ideal, reichtragend, seh	r empfohlen	24	200	100	Abnliche weisse Sorte von sehr feinem Geschmack	6 —	160
901	Immers verbesserte sehr reichtragend	Treib-,	91 —	200	890	Blenheim Crange, rotfleischig,	A STATE OF THE STA	
862	immertragende, Oucu	mis semper-		200	1137656	dünnschalig, irüh, süss und	2 8	
	fructiferus		16 —	180		schmelzend	6 20	160
863	indische Riesen-No	etz-, bis		Í	891	Burpee's green gem, heligrün,		100
	40 cm lang, kakaobrat netst, nur für wärme	III, ICIN GO-			229	dunkelgrün marmor,, sehr früh	6 —	TOA
	gresste Kastengurke,	eine der		- [000	Burpee's orange cream, rot- fleischig	6 —	160
	besten Seufgurken		26 — ·	200	893	Burrell's Gem, länglichrund,		
864	Königin der Tafel,	ehr reich-	31			Schale dunkelgrun, genetzt,		
s 5	tragend, ge.blichertin weiss übergehend		9i — '	200		Fleisch lachsorange, stiss und schmelsend	e	140
							-	TOR

Nr		felonen:	10 g M. Pf.	Pt.
894	Bt	sch-, Henderson, nicht		
	1	ankend, einen Busch von		-
	1	0-50 cm Durchmesser bildend. Früchte rund, stark genetzt,		
	. 8	runfielschig, suss und schmel-		**
602	7D-	end	6 —	160
33 0	D)	estreift, Fleisch schnesweiss.	6	160
	WESTERN TO	ntaloup-, Algier-, rotfleisch., fein	6 80	180
\$9T	*	Apfel-, früh, rund, Fleisch	E: •035763	
298		dunkelorange, sehr fein (5) gelbe, grosse Land	6 — 6 —	160
899		Karmeliter-, schwarze rot-	U —	100
		fleischige	7 50	180
38 0	*	Konsul Schiller, sehr grosse, genetzte, gelbe	16 —	200
901	,	Korallenriff	16 —	200
909	1000	Obus, lang, dunkelgrün, dünn-		
		schalig, Fleisch fest, schön	10	000
903	D	rot, suss und schmelzend Orangen-	16 — 6 —	200 160
904	•	Pariser Glocke (Prescott de P.)	5	200
905	*	» grosse gelbe, dunn- schalig, rottleischig.		
-04			7 50	180
906 907	D	Prescott, frühe	6,50 6,50	170 170
998	*	portugiesische schwarze	7 50	180
909		» Riesen	6 —	160
910	D	Spicy, länglichrund, gross, weiss, Fleisch ross	6 —	160
911	*	Vauriac, Schale silberweiss,	0	100
	722	Fleisch orangerot, fein	6 80	180
912		Victoria	7 50 6 —	160 160
\$14		Woldemar Gratscheff,	•	100
		rotfleischig, genetzt	6 20	160
		vaillon, gelbe grünfleischige	3 80	140
916		rotfleischige	4	140
917	OF	empion Market, sehr gross, eichtragend, grünfleischig (3).	6 —	160
918	De	fender, länglichrund, genetzt,	0 —	100
	T	otfielschig, sehr früh	6 20	160
119	De	Pierre-Bénite, platte kleine	7 50	100
920	Es	rly Hackensack, gross, rund,	7 50	Ton
,	g	rün, stark genetzt, grünfleischig	6 20	160
335 38 F	EX.	nerald Gem, sehr fein rdhook, rund, tief gefurcht,	7 50	180
~	8	chale smaragdgrün, stark ge-		
	D	etzt, Fleisch lachsrot, sehr		
		chmelsend	7 50	180
725		laut dünn, leuchtend gold-		
	g	elb. stark genetzt. Fleisch lachs-		
	r	ot, vorzüglich	7 50	180
324	Gło	iden Eagle, länglichrund,		
	: 1:	erippt, stark genetzt, Fleisch achsrot, sehr dick	7 50	180
995		lden Orange		180
926	Go	lden Perfection	7 50	180
927	G	old lined, mittelgross, rund,		
	*	tark genetzt, Fleisch dun- elgrün, nach innen mit gelbem		
	Ī	ling, sehr schmelzend	7 50	180
928	Gr	natapiel, sierend	6 -	160
52 9	Gu	inton Scarlet, mittelgross, fein	7 50	100
930	He	enetzt, rotfieischig	7 50	180
	61	mpfehlenswert, gross, rot-		
991	Ħ	eischig, auss. Nachbau	6 —	160
**!	8	chgenuss der Tafel, gross, chale silberweiss, in goldgelb		
	_t	bergehend, Fleisch orangerot.	6 —	160
932	H	oodoo, mittelgross, rund, stark		
		genetzt, Fleisch dunkelorange, süss und schmelzend	6 —	160
933		bride Vallerand, gress,	J	100
	15	inglichrund, rotfleischig	6 80	180
984	ap	anische weisse, früh (1)	7 10	120
336	*	weisse Freiland-, sehr früh,		



	Melonen, vers	chiedene.		
Nr.	elonen:	w.	10g M,Pf.	Pt. Pf.
936 Jen 937 »	Fleisch g	te, frühe, rk genetzt, elbl i chgrün,	2 50	120
fa gr	iserin Auguste ut rund, tief geri rün in gelb übergeh	ppt, dunkel- end, Fleisch	2 50	129
01	rangegelb, sehmelz etter-,zur Anzucht geeignet, Früch lig, mit grünem	end an Spalieren te dûnnscha-	6 20	160
	tem Fleisch		4	140
940 » 941 »	rotfleischige, a weisse, länglich und innen we	rund, aussen	4 —	140
0.40 T	zuckerreich, sch	nmelzend .	3 80	140
942 Liai	id-Melone, franz. g tle Heath, rotfleisc	big ganetet	6 — 6 —	160
944 Ma	ta, grünfleischige	Winter	4	140
945	rotfleischige	» · · ·	4 -	146
946 Ma	tchless, länglich	rund, stark		
947 M.a	enetat, grünfleischi Kules Modell, R	g inglichrund,	4 —	160
948 Me	enetst, grünfieischi krose, früh, rund, g	rünfleischig.	4	140
86	hr suss (2) Olting Sugar, n		4 -	140
gı	ross, rund, stark gen	etzt, Fleisch		
g	rün, schmelzend,	zuckersüss,		
950 MG	hr fein ntreal green Nu	tmeg sehr	6 -	160
gr			4	140
TO PERSON CONTROL OF	tted Rock, länglic			
ge	enetzt, Fleisch gr	ünlichweiss,		
80	hr süss		4	140
952 Net	z-, Berliner, gross genetzt		16	300
953	Golden Gem, ge	lb, länglich-		
954 »	rund, sehr süss van Buskirsk	r's Rock.	4 —	140
\$04 P	länglichrund. gr	din stark co.		
	netzt, Fleisch gr	ün, sehr süss	4 —	140
955 No	n plus ultra, li	inglichrund,		1077.0
Ora Wash	ross, Fleisch grün		8 80	140
957 O=	meg, reichtragend n age Gem, rotfleis	z. schmackh. chio	3 80	150
948 Par	ul Rose, fast ru	nd. gerinnt.	0 00	ATT
at.	ark genetzt. Fleisch	dick, dunkel-		
01	ange		4	140
959 Pf	raich-, kleine süs ckyFord, länglich	16	€ 80	189
30.00 UDV	unichgelb, stark g	runa, schale renetzt		
F	leisch sehr dick,	gelblichgrün	4 -	140



10.2. Speisekurbis, Goldheiz.

	Terri Decisionalist, Goldingis.			
Mr.	Selonen:	1(M) g Pf	Pt. Pi.
961 Ro	ose von Khiwa, mittelgross, anglichrund, grün, leicht ge- etzt, Fleisch weiss, sehr saftig .			140
		•	± 0	120
F	tfleischige von Trévoux, ehr dünnschalig, länglichrund, Teisch schmelsend, süss	6	80	186
963 Sa	chalin, rund, Schale silber- rau, Fleisch orange, fein	4	4 0	140
964 Su	xprise, sehr frühreifend, ge- etzt, rund, rotfleischig, fein	3	80	140
965 Sw	reetmeat, neu, mittelgross,			
r	und, genetzt, grünfleischig, sehr üss und schmelzend	3	80	140
986 Tu	rkestaner, kl. grünfleisch.			
	sehr fein	6	80	180
:67 >	sehr fein	6	80	180
968 Wi	ener Mai	4	40	140
969 WE	nter-, spanische	3	80	140
976 W	under von Amerika, läng- chrund, genetzt, Fleisch grün			150
	ker-, rotfielschige von Tours		20	100000000000000000000000000000000000000
	ckerforelle, früh, reichtra-	٠	20	100
212 24	end, länglichrand, dunkeigrün		-	
m	armoriert, wenig genetzt,			-
	leisch rötlichgeib	6	20	160
973 Zu	cker von Mazedonien	6	20	160
	onen, viele schöne Sorten ge-			
m	iacht	3	20	130
975 Mal	lonen, 1 Sortiment von 10 Sorten			į
	je 1 Pt. für M. 12 -,	-	_	-
976 W	aggermelone (C. Citrulius),			
	amerikanische, Zitrouen-, rot-			P.7
	fleischige Einmach	6	80	180
917 ×	amerik.,Zitronen-, grünsamige		٩0	180
978	 Cuban Queen, rotfi. gestr. 		80	180
979	* Dark Icing, rottleischig	1000	80	180
90 >	» Kin-Galéo		03	180
981 *	p Fordhook		80	180
962 x	» Honig-		_	180 180
984 >	» Klappersoldange	6	80	180
985	* Kolb Gem	-	-	185
986	 Mammoth Iron Clad, 			100
	sehr gross a		80	180
937	» Mountain Sweet		80	180
988	» Phinney, frith., rotfl., fein	6		160
989 »	» Sugar Stick » The Boss, feinste roifi.	95333	80 80	18: 18:
991	schwarzkernige		40	150
391 #	manufacht	4	20	140

Kürbis-Arten zum Verspeisen.

Cucurbita pepo.

Aussaat und Heranzucht wie bei Melonen. Von
Ende Mai bis Mitte Juni ins Freie zu pflanzen
oder Ende Mai ins Freie an Ort und Stelle. Gut
gedüngtes Land, sonnige Lage und reichliche Bewässerung erforderlich.

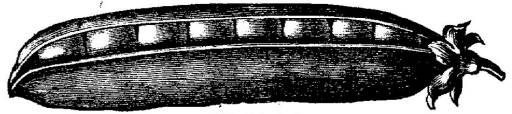
wassidus ellordo		10	73.4
Nr.	MP	10 g M. Pf.	P1.
993 Calhoun, flachrund, 20 bi	6 E		
25 cm im Durchmesser	,		
Schale helledergelb	,		
Fléisch gelb, sehr zart Früchte sich lange halten		2 85	190
}		4 69	130
991 Cocozelle, langer ital. ge streifter ohne Ranker	97.40	3 40	180
995 » langer grüner		3 40	130
996 » von Belmonte, seb		2 37	130
langer weisser .	27 40	3 40	130
997 * Nespel	27 40	3 40	130
998 Connecticut Feld		3 40	130
999 Feld-, gewöhalicher oder		*	
	13 —	1 60	169
1000 Genfer (Courgeron de Ge	-		
nève), nicht rankend, sehr			124
		6	160
1001 Globe Mammoth, flach	:		
rund, sehr gross, starl	58 AO	6 80	202
1002 Goldherz (Heart O'Gold)		- 00	200
grosser, orangegelb., herz			
förmig., gerippter, Fleisch	L		
	59 60	6 80	290
1003 Käse- (Cheese), amerika	•		
nischer, rund, mittelgross	,		
	58 60	6 80	3 0
1004 Mammut, chilenischer	45 20	6 -	160
1005 Mantelsack, neapolitan	29 —	3 40	130
106 Mark - (Marrow), Boston .	21 80	3 90	120
1017 » Custard 1068 » Schmer-, gelber (Vege-	21 80	2 90	120
table)	33 —	4 40	200
1009 a a langer graner, gell)	100	
gestreifter	36 20	3 20	139
1010 Melonen-, allergröster	•		
gelber genetzter			
Riesen-, 75-100 kg	58	6 80	200
1011 » grosser bunter	58 —	6 8U	200
1012 * * geiber	28 -	6 80	200
1013 grüner	58	6 80	200
	58 — 58 —		200 200
1015 n m silbergrauer		6 80	200
1017 h gemischt	58	6 80	200
1018 Mirakel-, mit schalen-			
losem Kern, gross, dun-	•		
kelgrün mit gelblichroter	1		
Streifen, Fleisch fein, sehr	45 00	e	1.00
feet, orangefarbig		6	160
1019 Moore's Vegetable Cream.		6 —	160
1020 Neger-, schwarzgrüner	21 80	2 90 8 40	120 130
.032 • sehr früher gelber		3 40	130
1023 Squash, goldgeiber busch-	23 40	2 85	138
1024 * Perfect Gem	23 40	3 85	130
	23 40	2 85	139
1026 Walfisch, sehr langer			
gelber (siene Neuheiten)			210
1027 » sehr lauger grosses			214
griner	25 20	3 20	139
1028 weisser ohne Ranken	26 20	3 20	130
1029 Winter-Luxury-, rost-			
gelb, fein genetzt, halt	50 AG	9 60	10.1
sich sehr lange	ZO 20	3 20	130
	40		
1030 Zentner-, gelber	48 -	5 40	200
1031 » griner	48 — 40 —	5 40	200 24 0 120
1030 Zentner-, gelber 1031 s grüner 1032 Zucker-, brasilischer 1033 Speisekürbisse gemischt	48 — 40 — 31 40	177	24.0

Hülsenfrüchte 🕞

können jetzt ohne Saatkarten abgegeben werden.

10. Erbsen-Sorten.

Aussaat März-Juni in Zwischenräumen von 2-3 Wochen in Reihen auf 30-40 cm Abstand. Köher wachsende Sorten müssen mit Reisern besteckt oder gestengelt werden. Freie Lage und guter lockerer, aber nicht frisch gedüngter Boden erforderlich.



1076. Admiral.

1076. Admiral.									
Zuckererbsen,						Kneifel-, Pabl- oder Ausläufererbsen:		kg M. Pf	
die mit Schoten gespeist werden.						Mai-, allerfruheste ver-	15		
	Pisum sativum sine cortic				Ì	besserte, früheste und ertragreichste .) • 0.60	16 -	990
		Höhe	kg	100 g	1058			24 -	
K	5.50 M201 B 101 M 101 B B B B B M 102 M 10	100	M.Pf.		1059	Prinz Albert, sehr früh	0,75	24 -	880
	34 Buchebaum- oder de Grace	$0,\!15$	37 20	620	1060	Ruhm von Cassel grossscho-			
10	35 Butter-, dickschotige,	0.75	31 80	\$00	1001	tig, früh		24	880
10	66 Erfurter allerfrüheste		26 -		1001	Ruhm von Vietz, ausser- ordentlich früh, sehr			
10	17 Fürst Bismarck, früheste		29 60	August Salary		reichtrag., Schoten dicht-			
10	88 graue niedrige frühe, violett-	0.00	94 66	400	1	gefüllt, gute Marktsorte.	0,60	24	380
16	bithend, volitragend Riesen-Delikatess.	0,60	36 80	620	1062	Saxa, Schoten bistocm lang	,		
2.	Schoten 15 cm lang,					reichtragend, ebenso früh wie die allerfrüheste Mai-	0.60	16	220
	4 cm breit, fleischig				•		_		
	und eaftig	1,50	29 60	480		Mittelfrühe und späte	South	n.	
10	40 Heinrichs frühe, sehr voll-	0.00	33 —	850		Bohnenerbse, sehr reich- tragend, Schoten gross,			
10	tragende	0,00	30 -	910	1	dichtgefüllt, Samenkörner			
~*	Schoten bis 16 cm lang, sehr				Ì	einer Bohne ähnlich; zum			
	dickfleischig		37 —		1	Einmachen sehr zu emp-		•	***
	12 niedrige frühe	0,60	31 —	500	1,,,,	febler		24 —	280
10	13 Sabel-, grosse weisse breit- und krummschotige (weiss-				1004	Braunschweiger grünblei- bende Folger-, sehr er-			
	bithende holland. Schwert-)	1.50	26 —	380		tragreich	0,80	24 —	380
104	4 Wachs-Schwert-, grosse		*		1065	grünbleibende verbes-	107.0		
	gelbackotige	1,50	37 —	620	4000	serte Folger-	0,80	24 —	380
		_			1066]	purpurviolettschotige, reich-	0.90	24 —	380
1.7		-		·		tragend (Nero)	0,00	4	000
\mathbf{D}	neifel-, Pahl- oder	AU	slaui	er-	1067	Schnabel- oder Säbel-,			
N.	neilel-, Pani- oder erbsen.	Au	siaui	er-	1067	Schnabel- oder Säbel-, grossschotig, vorzüg-	1.00	14	680
N	_		siaui	er-		grossschotig, vorzüg- lieb		16 —	220
Д	erbsen. Pisum sativum horte	n50,		er-	1067	grossschotig, vorzüg- lieb » oder Säbel-"Lämische			
	erbsen. Pisum sativum horte Frühe und früheste S	nse. Sorte	n.			grossschotig, vorzüg- lieb	•	16 — 24 —	
Nr.	erbsen. Pisum sativum horte Frühe und früheste S	nse. Sorte Höhe	n. kg 1		1063	grossschotig, vorzüg- lieb » oder Säbel-"flämische Riesen-" mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib."	1,20	24 —	380
Nr	erbsen. Pisum sativum horte Frühe und früheste & Automobil (Pilot), lang-	orte Böhe m	n. kg 1 M.Pf.	100 g Pf.	1063 1069	grossschotig, vorzüg- lieb » oder Säbel-"flämische Riesen-" mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend	1,20 0,45	24 —	
Nr 104	Pisum sativum horte Frühe und früheste S Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich	orte Böhe m	n. kg 1	100 g Pf.	1063 1069	grossschotig, vorzüg- lieb » oder Säbel-"flämische Riesen-" mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend	1,20 0,45	24 —	380
Nr 104	Pisum sativum horte Frühe und früheste S Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich Bountiful, sehr früh,	onse. Sorte Höhe m	n. kg 1 M.Pf.	100 g Pf. 380	1063 1069	grossschotig, vorzüg- lieb » oder Säbel-"flämische Riesen-" mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend	1,20 0,45	24 —	280 180
Nr 104	Pisum sativum horte Frühe und früheste S Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend	onse. Sorte Höhe m	n. kg 1 M.Pf.	100 g Pf. 380	1063 1069 1 1670 1	grossschotig, vorzüg- lieb » oder Säbel-"flämische Riesen-" mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-" sehr	1,20 0,45	24 — 24 —	280 180
Nr 104 164	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 15 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 17 Buchsbaum No. I oder de Gräce, zum Treiben	0,80 0,90	N. kg 1 M. Pf. 24 —	100 g Pf. 380 580	1063 1069 1 1670 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten	1,20 0,45 0,55	24 — 24 — 24 —	\$60 \$60 \$50
Nr 104 164	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, som Treiben . 8 Buchsbaum Schnabel-	0,80 0,90	n. kg 1 M.Pf.	100 g Pf. 380 580	1063 1069 1 1670 1	grossschotig, vorzüg- lieb » oder Säbel-"flämische Riesen-" mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-" sehr	1,20 0,45 0,55	24 — 24 — 24 —	\$60 \$60 \$50
Nr 104 164	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, som Treiben . 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr	60 c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	M. Pf. 24 — 24 — 19 90	100 g Pf. 380 580 280	1063 1069 1 1670 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langer Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt	1,20 0,45 0,55	24 — 24 — 24 — 24 —	380 380 380 880
Nr 104 164 164	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, som Treiben . 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend	60 c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	N. kg 1 M. Pf. 24 —	100 g Pf. 380 580 280	1063 1069 1 1670 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe	24 — 24 — 24 — kg	380 380 380 880
Nr 104 164 164	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, som Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr	0,80 0,20 0,30	M. Pf. 24 — 24 — 19 90	100 g Pf. 380 580 280	1063 1069 1 1670 1 1671 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langer Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe	24 — 24 — 24 — 24 — kg 1 M. Pf.	380 380 380 880
Nr 104 104 104 104	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grosschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Gräce, som Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh • Daniel O'Rourke, sehr früh	0,80 0,20 0,60	M. Pf. 24 — 24 — 19 90	100 g Pf. 380 580 280 380	1063 1069 1670 1671 1671 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzäglich	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe	24 — 24 — 24 — kg	380 380 380 880
Nr 104 104 104 104	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grosschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Gräce, som Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Daniel O'Rourke, sehr früh 1 Dicksons früheste und	0,80 0,20 0,60	M. Pf. 24 — 24 — 19 90 24 — 24 —	100 g Pf. 380 580 280 380	1063 1069 1670 1671 1671 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langer Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich Victoria (Waterloo), grosse	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe	24 — 24 — 24 — 24 — kg 1 M. Pf.	380 380 380 380 100 g
Nr 104 104 104 104	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, som Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig,	0,80 0,90 0,20 0,60 0,75	M. Pf. 24 — 21 — 19 90 24 — 24 — 19 20	100 g Pf. 380 580 280 380 380 280	1063 1069 1670 1671 1671 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe	24 — 24 — 24 — 24 — kg 1 M. Pf.	380 380 380 380 100 g
Nr 104 164 164 164 164 165	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Gräce, zum Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh 2 beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend	0,80 0,90 0,20 0,60 0,75	M. Pf. 24 — 24 — 19 90 24 — 24 —	100 g Pf. 380 580 280 380 380 280	1063 1069 1 1670 1 1671 1 Nr. 1072 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzäglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlens- wert	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe m	24 — 24 — 24 — 24 — kg 1 M. Pf.	380 380 380 380 880 100 g Pf.
Nr 104 104 104 104 104 105	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, sum Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh niedrig, sehr reichtragend 8 Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig	0,80 0,90 0,20 0,60 0,75	M. Pf. 24 — 21 — 19 90 24 — 24 — 19 20	100 g Pf. 380 550 280 380 280	1063 1069 1 1670 1 1671 1 Nr. 1072 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlens- wert Wilhelm I., früh, mit	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe m	24 — 24 — 24 — 24 — M. Pf.	380 380 380 380 880 100 g Pf.
Nr 104 104 104 104 104 105	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, sum Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh niedrig, sehr reichtragend 8 Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig 8 Express (Vorbote), sehr	0,80 0,90 0,20 0,60 0,75 0,50	M. Pf. 24 — 24 — 19 90 24 — 19 20 24 — 24 — 24 — 24 — 24 — 24 —	100 g Pf. 380 550 280 380 280 380 380	1063 1069 1 1670 1 1671 1 Nr. 1072 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlens- wert Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkel-	1,20 0,45 0,55 1,20 H&he m 0,60	24 — 24 — 24 — 24 — 24 — 25 — 28 —	280 880 880 880 100 g Pf. 460
Nr 104 104 104 104 105 105	Pisum sativum horte Frühe und früheste & Frühe und früheste & 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, sum Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend 8 Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig 8 Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend	0,80 0,90 0,20 0,60 0,75 0,50	M. Pf. 24 — 24 — 19 20 24 — 24 — 19 20	100 g Pf. 380 550 280 380 280 380 380	1063 1069 1 1670 1 1671 1 Nr. 1072 1	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlens- wert Wilhelm I., früh, mit	1,20 0,45 0,55 1,20 H&he m 0,60	24 — 24 — 24 — 24 — M. Pf.	380 380 380 380 880 100 g Pf.
Nr 104 104 104 104 105 105	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, sum Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend 8 Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig 8 Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend 4 frühe Wunder- (Early Won-	0,80 0,90 0,20 0,30 0,60 0,75 0,50 0,60	M. Pf. 24 — 24 — 19 90 24 — 24 — 19 20 24 — 19 50	100 g Pf. 380 550 280 380 280 380 380 220	1063 1069 1670 1671 1671 1671 1073 1074	grossschotig, vorzüglich oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzäglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlenswert Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkelgrünen Schoten	1,20 0,45 0,55 1,20 H&he m 0,60	24 — 24 — 24 — 24 — 24 — 25 — 28 —	280 880 880 880 100 g Pf. 460
Nr 104 104 104 104 105 105 105	Pisum sativum horte Frühe und früheste & Frühe und früheste & 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, sum Treiben . 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh ! 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend 8 Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig 8 Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend 4 frühe Wunder- (Early Wonder), sehr früh, reichtrag.	0,80 0,90 0,20 0,60 0,75 0,50 0,60	M. Pf. 24 — 24 — 19 90 24 — 19 20 24 — 24 — 24 — 24 — 24 — 24 —	100 g Pf. 380 550 280 380 280 380 380 220	1063 1069 1670 1671 1671 1671 1073 1074	grossschotig, vorzüg- lieb oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlens- wert Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkel-	1,20 0,45 0,55 1,20 H&he m 0,60	24 — 24 — 24 — kg	280 880 880 100 g Pf. 460
Nr 104 104 104 105 105 105 105 105 105	Pisum sativum horte Frühe und früheste S 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, som Treiben 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend 8 Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig 8 Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend 4 frühe Wunder- (Early Won- der), sehr früh; reichtrag. 5 Kentish Invicta, grün- schotig, sehr ertragreich	0,80 0,90 0,20 0,30 0,60 0,75 0,50 0,60	M. Pf. 24 — 24 — 19 90 24 — 24 — 19 20 24 — 19 50	100 g Pf. 380 550 280 380 280 380 220 380	1063 1069 1070 1071 1071 1072 1073 1074	grossschotig, vorzüglich oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerdsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzäglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlens- wert Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkel- grünen Schoten	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe 1,20 1,00	24 — 24 — 24 — 24 — 18 M. Pf. 28 —	280 880 880 100 g Pf. 460 880
Nr 104 104 104 105 105 105 105 105 105	Pisum sativum horte Frühe und früheste & Frühe und früheste & 5 Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich 5 Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend 7 Buchsbaum No. I oder de Grace, sum Treiben . 8 Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend 9 Carters erste Ernte, sehr früh ! 1 Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend 8 Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig 8 Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend 4 frühe Wunder- (Early Wonder), sehr früh; reichtrag. 5 Kentish Invicta, grün-	0,80 0,90 0,20 0,30 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	M. Pf. 24 — 24 — 19 90 24 — 19 20 24 — 19 50 24 — 24 — 19 50	100 g Pf. 380 550 280 380 380 380 220 380 380	1063 1069 1070 1071 1071 1072 1073 1074	grossschotig, vorzüglich oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten Regenta, neu, grünbleib., reichtragend Rekord, neu, grünbleibend Schoten gross, schnabel- förmig St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt Markerbsen. Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzäglich Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlenswert Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkelgrünen Schoten	1,20 0,45 0,55 1,20 Höhe m 1,20 1,00	24 — 24 — 24 — 24 — kg 1 M. Pf. 28 — 24 —	280 880 880 100 g Pf. 460 880

Runzlige Markerbsen:	Höhe kg m M.Pf.	100 g Pf.	Runzlige Markerbson: Höhe kg 100g
1676 Admiral, sehr reichtra- gende, mittelfrühe Sorte mit 7 bis 8 em langen Schoten, dicht gefüllt mit	: ,		1087 Primavers, mittelfrüh, reichtragend, neu 0,63 28 — 469 1038 Pyramidal, sehr reich- tragend und widerstands-
grossen, sehr süssen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert	0,50 19 -	250	fähig, Schoten gross und voll 1,00 27 — 436 1083 Senator, ausserordentlich
Schoten	1,20 28 -		reichtragend 0,70 28 — 460 1090 Telephon, grossschotig, sehr reichtragend, fein-
Schoten schnabelförmig,		450	schmeckend 1,00 29 60 480 1091 Triumph, mitsehr langen
1079 Champion, hohe grün- weisse, äusserst voll- tragende	1,20 28 —	460	und vollen Schoten 0,60 28 40 466 1092 William Hurst, sehr früh und reichtragend 0,35 28 40 460
1080 Daisy, niedrig, gross- schotig, sehr früh und refehtragend	0,40 29	480	1093 Wunder von Amerika,
1061 Delikatess, sehr ertrag- reich	0,80 27 —	430	tragend 0.20 29 60 480
tragend	0,90 27 -		- dunkelgrün, gut zum
1083 Excelsior, reichtragend. 1084 Gradus (Ideal), ausser- ordentlich früh und reich- tragend, Schoten 12 bis	0,35 29	480	Erbsen, verschiedene:
15 cm lang, hellgrün . 1836 Herzog v. Albany, sehr		•	1095 spanische Kicher-oder Ma- laga-(Cicer arietinum) 0.30 21 — 310
grosse, dunkelgrüne Schot. 1086 Jenny Lind (Knights), hohe			1096 Spargelerbsen, rotblühende (Lotus tetragonolobus) 0.40 21 — 210
Weisse	1,50 22 60	330	1097 » gelbblühende 0,40 21 — 316

II. Bohnen-Sorten.

Aussaat von Mitte Mai an, nicht früher, da Bohnen in noch ungenügend warmen Boden nicht keimen. Stangenbohnen legt man in Reihen von 50-60 cm Abstand, Buschbohnen in Reihen von 50-40 cm Entfernung. Warme Lage und guter, nicht frisch gedüngter Boden sind sum Gedeihen nötig.

Stangenbohnen.	Stangenbohnen: kg 100 g Nr. M.Pf. M.Pf.
Phaseolus vulgaris. kg 10 M.Pf. M 1036 arabische, rotblühende oder Feuer	og 112 Goldener Prinz, Schoten
20—25 om langen Schoten, Blumen sehr gross	und fadenlos
in a sweifarbige oder buntblu-	1115 Juli-, sehr früh und ungemein reichtragend 56 — 7 69
1168 * Zar, sehr gross- und dick- schotig 54 — 7 1184 Avantgarde, früheste Er-	ille Juli-Gold, sehr früh, mit goldgelben, fleischigen, fast fadenlosen Schoten 62 — 8 —
furter Riesen-, reichtra- gend, Schoten lang, sehr su	1117 Korbfüller, langschotige frühe volltragende, vorzüglich 56 — 7 60
1165 Don Carlos, mittelfrüh, äusserst ergiebige Zucker-	1118 Korbfüller - Wachs -, früh, ausserordentlich reichtragend, Schoten lang, sehr fleischig, von wachsgelber Farbe, sehr
	60 empfehlenswert 62 - 8 - 1119 Meisterstück, Schoten lang,
Bohnen, sehr feine Sorte, ebenso ertragreich wie die Busch bohne	in Büscheln, fadenlos, sehr reichtragend
gleichen Namens 62 — 8 1106 Flageolett - Wachs - mit	1120 Mont d'or, goldgelbe Wachs-, sehr fein 62 — 8 —
	- 1121 Mulstopper, Schoten bis 30 cm lang, 2 cm breit, sehr fleischig und fadenlos, unge-
Zucker-Brech-, ohne Fäden,	mein reichtragend
Binmachbohne, Schoten sehr lang, rund, fleischig, gänzlich irei von Fäden, Bohnen weiss 62	1128 Phaenomen, früh, sehr ertrag- reich, mit langen, dickfleischi- gen Schoten

	Kr.	Stangenbonnen:	M.D	f. M.Pf.	NE.	Buschbohnen	k		10	0 g
- N. M.A.		Präsident (Kapitän Weddigen),		r. all.E 1;		Flageolett-Wachs-, mit	M.	Pf.	M,	PT.
	0	langschotige Zucker-Brech-,				weissen Bonnen	34		5.	
		gans ohne Fåden, vorsüglich	56 -	- 7 60	1150	gelbe englische Treib	18		2	40
	1125	Riesen - Wachs - Schwert-			1151		-		-	
i		von Algier, mit schwarzen				züglich zum Trocken-				
-		Bohnen	62 -	- 8		kochen	18		2	40
:	1126	Riesen-, "Zeppelin" (Per-			1152	holländische früheste weisse				
		plex), sehr reichtragend und			İ	Schwert-Treib			3	80
		von kräftigem Wachstum, Scho-			1153	Hundert für eine, frühe gelbe		10		
		ten bis 32 cm lang, sehr breit		F 00	1	sum Treiben	20		3	-
		und dickfleischig	96	- 760	1154	Ilsenburger, früheste bunte lange	18	_	2	60
	1137	Riesen - Zucker - Brech -, ohne Fäden	E C	7 40		» weisse	26	_	8	80
	4480		40	- 760	1156	Juni, früheste mittellange,				
	1128	Schlachtschwert-, sehrlange breite weisse Riesen	56 _	7 60	1127	dickfleischige	22	_	3	40
0.5	1164	Schlachtschwert-, blau-		- A 60	1101	Kaiser Wilhelm, früheste weisse Schwert-	00		•	•••
	1127	schotige, Schoten lang und			1158	Kaiser_Wilhelm, verbes-	30	-	3	80
		breit	56 -	- 7 60,		serte Riesen-, reichtragend,				
	1120	Speck-, violettschotige, mit	ā		Ī	Schoten sehr lang	30	_	4	60
		gelblichen Bohnen, sehr sart	56 -	7 60	1159	Kaiser Wilhelm Wachs-,				
	1139	Triumph - Zucker - Wachs-,	*		1	sehr zart. Schoten wachsgelb	34	_	5	_
9		gelbschotige, mittelfrüh,			1160	Krummschnabel, dickfleischige			0=00	
9		Schoten gelb, lang, zart, reich-	00		1101	Brech-	30		4	60
ě.		tragend	O 3	- 8	1101	Londoner Markt- (Incom-				
	1133	Wachs-, schwarze, mit gelben			1	parable), früheste, gut zum Treiben	90			
•		Schoten		- 8	1129	Mont d'or, sehr früh und reich-	#U		5	
	1184	Zehnwochen-, aller früheste			1102	tragend, Schoten goldgelb	24			34.5
		langschotige, sehr früh und			1163	Neger-, früheste schwarze, z. Treib.	10		0	44
		dabei ausserordentlich ertrag- reich, Schoten 25 cm lang, dick-			1164	» » langschot.	18	_		48
		fleischig und sart	56	7 60	1165	» langste schmale von				
ě	1125	Zucker - Brech-, rheinische	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ļ	Chalons, mittelfrüh,				
	1100	dicke oder Speck-, voranglich,				hochstaudig, Schoten				
		frühreifend und zart	56 —	7 60		sehr sehmal, 16-20 cm lang, reichtragend	10		0	_
	1186	Zucker-Perl-, feine weisse, ohne		4-0	1166	Neger-Wachs-, früheste mit	TO.		2	•
		Fäden (Prinzess-) .	56 -	7 60		wachsgelben Schoten	96			80
	1137	» » Wachs-, weisse			1167	Nonpareil, gelbschotige Wachs-			o	OD
89		mit wachsgelben				früh und reichtragend. Schoten	9			
		Schoten u. weissen	40	. !		wachsgelb	18 -	-	2	60
		Bohnen	62 -	8	1100	Non plus ultra, sehr früh, hellgrüne zarte Schoten	10			
		*			1169	Nordstern, allerfrüheste	10 .		Z	40
					İ	breite weisse Schwert-				
		Buschbohnen.				ausserordentlich reichtra-				
5.		Phaseolus erectus.			1170	gend, sehr widerstandsfähig.	30 -			60
8	200	- 1100001	kg	100 g	1171	Osborns Treib-, sehr früh Prinzess-, gelbe runde	18 -	-		*
	NT.		M,P	. M.Pf.	1172	Reis-Perl- (Tausend für Eine),			4	60
88	1138	allererate weisse Treib-, neu,				ganz kleine weisse, kleiner als				
		Schoten 10—12 cm lg., ein wenig gebogen, sehr zart, vorzüglich				Zucker-Perl-	84 -		5	~~
		zum Treiben	22	3 40	1118	Saxa, früheste Zucker-Brech-				
1	1580	allerfrüheste weisse lang-		• ±0	1174	Dattel. Schlachtschwert-, allergrösste	20 -		3	_
	1400	schotige Treib-, sehr er-		200		weisse	94 -		2	80
		giebige Treibsorte	26 —	3 80	1175	Schwert-, sehr grosse weisse.		and the second second	4	-
	1140	Alpha, früheste fadenlose mit				hochstaudig	26 -	_	3	80
		dickfleischigen langen Schoten	3 0 —	4 60	1176	Speck-, verbesserte weisse	0.0			
1	1141	Brech-, allerfrüheste zarte		ŀ	1177	dickfleischige	46 -	-	3	80
		braune	18 —	2 40		Treib-,ohneFäden,vorzügl.	26 -		R	80
3	1143	Erfurter, allerfrüheste		į	1178	Unerschöpfliche, früh, trägt			~	+-
,	1149	Markt-, (siehe Neuheiten) Pt. 2.50)			ununterbrochen bis zum Herbat	20 -	_	3	_
	~ T. A.O.	Flageolett-, blutrote (rote Pariser), sehr gut	10	2 50	1179	Wachs-, Amtsrat Koch.			_	
1	1144	. Chevriers, grüne, Bob-	10	- 301		fadenlos, vollfleischig,				
•		nen grünbleibend	22	3 40		ausserst zart und rostfrei,	n .c		10,450	
1	1145	· Victoria, mit langen, dick-		• • •	1180	Berliner Brech-, mit	30 -		4	60
		Beisch. Schoten, Saatbohne		i	-4	schwarzen Bohnen	90 .		1	,
		aussergewöhnlich gross.	2000	V00110	1181	» Butter-Königin-, lange			•	
		Weiss mit roten Streifen .	84 —	5		dicke, gelbschotige mit				
1	1146	weisse Pariser, Schoten				weissen Bohnen, ertrag-				
		lang, fleischig, gute Ein-	0.0	امري		reich	2 8 -		š	_
		mach	20	3 80	1182	» Dattel-, sehr langschetig				
1	147	" Wachs-, mit roten Bohnen,		į		und früh, ausserordentlich				
1	147	gelhenhotia Asiashin 4-41				Tainhtee own d			-	
1	147	gelbachotig,fleischig,früh.			1182	reichtragend	3 6 -	-	3	80 .
		gelbschotig, fleischig, früh, sehr reichtragend, eine der allerbesten Wachsbohnen 2	}6 - -	3 80	1188	reichtragend	3 6 -	_	3	
	1147 1148	gelbachotig,fleischig,früh.	6 —	3 80	1183	reichtragend	3 6 -	_	3	140 ·

	Buschbohnen: kg			kg	100 g
Nr.	M,Pf. 1	M.PI.		A.Pf.	M. PI.
1184	Wachs-, Mondsichel, mittelfrüh,	j	1198 Zucker-Brech-, oder Butter-,		
	ertragreich, Schoten sichel-		B	0 -	4 60
	förmig gebogen, goldgelb,		1199 » Peri-, fadenlose (Perfek-		· ·
	fleischig, fadenlos 23 -	3 80	tion), Schoten lang		
1185	» Pariser Markthallen-,		und fleischig, frei von		
1100	sehr früh, Schoten 15 cm		Fäden, reichtragend u.		
	lang, fadenlos, ausser-			4 —	9 00
	ordentlich reichtragend . 38 -	5 —	1200 » » feine weisse Holsteiner -		3 80
		•	1201 n n s ganz kleine weisse	10 —	4 60
1186	 Perfektion-, widerstands- 		1202 * * Volgers, kleine		. 1
	fahig, Schoten gelb, sehr		weissechne Fäden a		-
	gart, früh u. reichtragend 30 -	4 60	1203 » wachs-,ohneFäden,		
1187	» Protecta, neu, niedrige		Schoten schön gelb,	•	
	-fadenlose, sehr reichtra-		fleischig 4	- U	5 40
5 6	gend 47 -	7 20	1204 * Spargel-, frihe graue		
1188	» weisse gelbschotige ohne		mit weisslichen Schoten,		1
	Ranken	3 40	vorzüglich für Freiland		
1189	» schwarze gelbschotige,		sowie zum Treiben	-	3 80
1100	ohne Rauken 23 -	3 40	TD 601 1		3
	Onto Management	•	Puffbohnen.		3
1190	s Schirmers Casseler Wachs-,		(Dicke oder Gartenbohne	m ì	
	mit violetten Bohnen, fein,		Vicia Faba.	,	•
	dickfieischig, früh, reich- tragend	3 80		11	
		9 50	Aussaat so früh wie möglich von Märs		
1191	Wunder Butter, sehr reich-		in Reihen auf 40-50 cm Entfernung.	N AD TD	arter,
	tragend und früh, gelb-		nicht zu trockner Boden.	L .	100 -
	schotig 34 —	5	**************************************		100 g
1199	Wachsschwert-, gelbschotige,		Nr. 1205 amerikanische	M.Pf.	
	mit weissen Bohnen 30 -	4 60		· · · ·	3 —
1103	Zucker-Brech-, Hinrichs Rie-		1206 dreifach weisse, weissblüh., weisskeimig und weissbleibend	4	κ.
1100	sen, m. bunt. Bohnen,		1207 Erfurter, grosse weisse 2		3 -
	ansserordentlich er-		1208 Fächer- oder Büschel-, niedrige	20	2
	giebig, sehr langschot. 22 -	3.40	1209 fruhe grosse breite weiss-		•
4464	» » Hinrichs Riesen-,	K.F	keimige	4 -	5 -
1194	bunte ohne Fäden 26 -	3 80	1210 Hängschotige lange (Hang-	-	•
			down)	10 —	4
1195	. Hinrichs Riesen-,		1211 Mazagan-, niedrige		ã -
	verbesserte, mit		1219 Monarchen	io	4
	weissgrundigen		1213 purpurrote		3
	Bohnen, beste Sorte		914 Bahmant, milina	0 —	3
	sum Einmachen 30 —	4 60		90	3 -
1116	. Hinrichs Riesen-,		1216 weissbithende und weiss-		
	weissgrundige		bleibende langschotige		
	ohne Fäden 37 -	5 —	Einmach-	4 —	5 -
1197	. Hinrichs Riesen-		1217 Windsor-, grösste weisse breite		4
1191	Wachs-, gelbschotig 34 -	5 —	1218 m grosse grune		4 —
	th (north) Barran 0 av	_			

II. Landwirtschaftliche Samen.

Von landwirtschaftlichen Samen aller Art, welche dem Steigen oder Fallen des Marktes unterworfen sind, stehen Preisangebote auf gefl.

Anfrage zu Diensten.

I. Futtergräser.

	(an i	ektar 100 kg kg	auf		ektar 100 kg kg			
Nr.	kg	M. M.Pf.		kg	M, M.Pf.			
1219	10	Agrestis stolonifera, Fioringras	1227	40	Avena flavescens (Aira flexuosa), fälschlich als "Gold- hafer" im Handel — 40 —			
1520	4,0	Aira caespitosa, Rasen- schmiele 81 60	1228	-	flavescens vera, echter			
1931	40	* flexuosa, gebogene, ge- wöhnl.Goldhafer genannt — 40 —	1229	60	Bromus giganteus, Futter- trespe			
1222	25	Alopecurus pratensis, Wiesen-Fuchsschwanz — 180 —	1520	50	schwingel, für trockene und sandige Lagen . —			
1998	40	Anthoxanthumodoratum, Ge-	1231 1232	60 60	mollis, weiche Trespe - 24 -			
1924	40	» odor, Puellii — 60 —	1233	50	Ceratochloa australis, ein-			
1925	\$0	Arundo arenaria (Ammophila arundinacea), Sandrohr, be-			jähriges, sehr ergiebiges Futtergras			
		sonders zum Befestigen der Beedünen	1284	25	grau			
1926	110	Avena elatior, französ. Raigras	1235	4 0	Dactylis glomerata, Knaul- gras 92 -			

1	Man	eãot .	, Man	räet
*ui	1 H	ektar 100 kg kg	auf 1 F	lektar 100 kg kg
Nr.	kg	Futtergräser: M. M.Pf.	Nr. kg	M. M. Pf.
1285	LU	Eleusine coracana, Tsada		Phalaris commutata
		d'Agossa der Perser — 120 —		10 g — — — — —
1237	50	Elymus arenarius, Strand-	1246 10	Phleum pratense, Timotheus-
ž.		hafer, wird abenso benutst		gras 63
***		wie Arundo arenaria	1257 20	Poa compressa, kanadisches
1238		Eragrostis abyssinica, Teff		Wie enrispengras 232 -
		. 10 g 6,20	1258 80	 nemoralis angustif.), Hain-
1539	80	Festuca duriuscula, harter		rispengras — 286 —
		Schwingel — 134 40	1259 20	» pratensis, Wiesenrispen-
1240	60	s elatior, hoher Schwingel - 154 -	1000 00	gras 236 -
1241	40	heterophylla, verschie-	1260 20	» trivialis, gewöhnliches
×		denblättr. Schwingel - 176 -	1261 60	Rispengras — 232 —
1243	40	 ovina, Schafschwingel, 	1201 00	Triticum repens, Quecke,
		echt, rein 134 -	1269 50	echt
1243	40	» ovina angustifolia, fein-	1000	Futtergräser für Hornvich,
50		blättriger — 180 —		Schafe und Pferde, je nach
1244	\$ 0	» pratensis, Wiesen-	i	Wunsch für trockene/oder
		schwingel — 116 —	1	nasse Wiesen, schweren oder
1345	40	* rubra, roter Schwingel - 134 -	1	leicaten Boden, Auswahl
1216	40	n tenuifolia, feinblättri-		der besten Sorten 37 20
40.0		ger Schwingel — 208 —	1263 50	
1247	50	Glyceria fluitans (Festuca),		Futtergräser, gute Mischung - 46 20
1010	80	Manna-Gras	1264 125	
1248	20	» spectabilis (Pos aqua-	1204 120	Mischung feiner niedri- ger Gräser zur Anlegung
1249	20	Holous lanatus, Honiggras — 29 —	!	vonRasenplätzen,feinste
1250	60	Lolium italicum italienisches	}	Auswahl aus den geeigneten
1400	w	Raigras, gans vorzügl.	•	Sorten besonders dazu ge-
		Futtergras, vom Vieh	Ē	mischt, von bewährter Güte
		dem engl. Raigras vor-	ĺ	und Zweckmäszigkeit 47 40
		gezogen 46 -	1265 125	
1251	100	» perenne, engl. Raigras,	1200 120	gute Auswahl
		ganz rein, sehr schwere	1266 50	Mischung von starkwurse-
		Sast	1	ligen Gräsern sum Fest-
1252	10	Paspalum stoloniferum,		halten des Bodens an Ran-
		spross. Pfannengras 10g	1	dern usw. — 13 20
1253	40	Penicillaria spicata, Perl-	1267 50	gewöhnliche Mischung für
		hirse, ergiebiges Grünfutter- 148 -		Böschungen — 13 20
1254	10	Phalaris arundinacea, rohr-	1268 50	gewöhnliche Mischung für
		artiges Glanzgras		Böschungen mit Klee — 21 —
				•

2. Klee-Arten.

Der Freis der gewöhnlichen Klees	orten ist veranderii:	.ch; Angel	bote zu Marktpreisen stehen zu Diensten-
Man saet	Ĩ	Man .	iāet
auf 1 Hektar	100 kg kg		ektar - 100 kg kg
Nr. kg		r. kg	M. M.Pf.
1169 15 Anthyllis Vulneraria, T			Melilotus alba altissima sibi-
klee			rica, weisser Bokhara-
1970 30 Hedysarum coronarium			oder sibir. Riesenklee - 37 20
nische Esparset		262 25	» coerules, bianer Stein-
Sulla, Samen et	nthulst - 154 -		klee, auch Balsam-
1271 140 Hedysarum Unobrychi	.		Honig-, Bienen-, Käse-
Esparsette	— 10 60		klee . 10 g 226 -
1272 140 . Onobrychisbiferur	n,zwei-	283 —	» officinalis, gelbbithen-
schürige			der Steinklee 100 -
1273 — Lespedeza striata,		284 —	parviflora, kleinblumiger - 246 -
nisoher Klee	108 - 12	285	* tegetalis, portug. Anaphe,
1274 10 Lotus corniculatus, gel			für warme Länder emp-
	- 124 -		fohlen 120
1275 - s uliginosus, Sumpfl	ornkles 12	286 25	* sulcata, algerischer 180 -
1976 10 w villouns, wolling bel		287 20 7	Frifolium alexandrinum, für
	the second secon		warme Länder emp-
			fohlen
riger Schnacke		283 10	» hybridum, weisser
	g 8 — — 60 —		schwedischer 110 -
F 1 B	00 114	289 25	» incarnatum, Inkarnatklee — 74 —
Hopfenkiee] **		» » später roter
1279 25 media, Sandluzern		291 20	» prateuse, roter Kopfkles - 148
1580 15 sativa, blauer ewig		292 12	» repens, weisser niedriger
oder Luzerne	- 100 - 1		Wiesenklee — 110 —

3. Verschiedene Futterpflanzen.

	1	00 kg kg		100 kg	
Nr.	,	M. M.P1.	Nr. 1294 Astragalus falcatus, als sus	M. M	Pf-
	efolium, Schafgarbe,		dauernde Futterpnanze emp	-	
reiner Same	n 100 g 30,20,	'	fohlen 10 g 1,20		

			-		
Verschiedene Futter- Fr. pflanzen:	M. M.Pf.	Nr.		erschiedene Futter- pflanzen:	100 kg kg M, M.Pf.
1205 Astragalus sinious, Milchwicks	l			a stropurpures, purpurrot	73
oder chinesischer Kleel0 g 2,20,		1329	3	10 g	1,50,
1896 Atriplex semi-baccata, au- stralischer Salsbusch, vielge-			553	terwicke 10 g)_,
rahmte Futterpflanze für trok-	r i	1830	*	bithynica 10 n : calcarata, algerische Wiel	
kene, warme Länder . 10 g 5 —, Brassica oleracea foliosa: Futter-	- 420 -	1332	*	canadensis, kanadische	
kohlsorten siehe Seite 4.		1333	_		1,50
1397 Centaurea jacea, Wiesenflocken- blume 10 g 2 —		1000		cassubica, kassubische	9
1298 Desmodium tortuosum,		1334	3	cordata, italienische Fut	ter-
Beggar-Weed, für warme Länder		1335	*	wicke 10 g - cornigera, hörnertragend	•
als Grünfutter und für Weiden warm empfohlen		1336		10 g ~	- 75 — 48 —
1299 Dolichos multiflorus (Mucuns	_	1090	*	Cracca, echte Vogelwicke,: dauerud 100 g 28 - , 10 g	
ntilis), Samtbohne, für warme Länder sehr empfehlenswert,		1337 1338	*	cuspidata, feingespitzte W	icks — 60 —
sowohl zur Fütterung als auch		1339	*	disperma, sweisamige 10 g Faba arvensis, Puffbohne	20 -
sur Gründüngung		1010	*	» equina, kleine Pferdebe	hne - 18 -
1301 a abyssinica	- 24 -	1341 1342	D	» » nigra » vernalis, Frühjahra-	
1302 Galega officinalis, Geissraute, viel- seitig als ergiebiges, gutes Grün-		1210	200	Lothringer	— 20 -
faster empfohlen 10 g 1,50,	— 116 40	1343	n	ferruginea, rostfarbig	1,50
1203 Lathyrus hirsutus, behaarte	- 99 -	1344		Gerardii 10 >	2,50
1304 » pratensis, Wiesen- 10 » 4 —	314	1345	*	globosa, Kugelwicke 10 * grandifiora, grossblütige W	ioke - 40 -
1305 a sativus, spanische oder weisse Platterbse		1847	>	hirsuta (Ervum hirsutu	m),
1306 - aylvestris Wagneri, ver-	3.75%-C 5.77%-C	1348		Vogelwicke hybrida, Bastardwicke .	
besserte Waldplatterbse, gute	1	1349		Ludoviciana, Texas 10 g -	
Futterpfianze . 10 g 2,10 1307 Ornithopus sativus, Serradella, früb-	- 208 -	1850	•	lutea L. var. pallidiflora, g behaarte Wicke 10 g	2 — — — —
zeltiges wickenartigesFutterkrau ergiebig		13.1	*	macrocarpa, grossfrüchtig	
1306 Pisum arvense vernale, graue Früh-		1352	*	Michauxii, Willd., kat	1 k4 -
jahrs-Futtererbse oder		1353		sische Futterwicke 10 g	1,50 - 79 -
Peiuschke	— »—	1354		multiflora 10 » narbonensis, echt, gr	
Winter-Futtererbse .		1335	_	Sommerwicke von Narbo	nns
1810 » » punctatum, Rebhuhn- Futtererbse			»	onobrychioides 10 g - pannonica, ungarische Fu	ter-
1311 » Jomardii 100 g — —	- 27	1957		wicke 10 g peregrina, fremde Wicke	1,50 — 79 —
1812 Plantago lanceolata, spitz. Wegerich 100 g. 1.20.	— 92 —	1358	» B	picta, armenische Futterw	leke
1313 Poterium Sanguisorba, Pimpinelie	— 116 —	1359		10 g polyphylla, vielblättrige	1,50
1314 Sorghum cernuum, weisse Durra- hirse oder Kafirkorn				10 g	1,50
1315 Sorghum halepense, ergiebiges	l	1360	*	Pseudo-Cracca, Büschelw	1,50 - 79 -
Grünfutter		1001	•	sativa, gewöhnl. Futterwi	oke - 46 60
Zuckerrohr, äusserst zucker-		1362 1363	,	a dura, Winterwicke . a fl. albo, weissbl. He	
stoffhaltiges, nahrhaftes Futter		ŀ	-	town	-14-
1317 . saocharatum, Early Amber,	1	1364		Sepium, Zeun- oder Heck wicks Pt.	i — —
sehr gerühmte, äusserst frühe Sorte		1365	*	silvatica, Waldwicks	2,40
1\$18 * saccharatum, Early Orange,	pt =	1366		spuria, falsche Wicke	e saren
sehr ergiebig u. zuckerreich 1319 » vulgare (HoleusSorghum),		1367	n	at the manhable to	1,10 $1 - 60 -$
amerikanisches Besenkorn, wertvoll als Grünfutter,		1361	*	tricolor, dreifarbige 10 »	1,10 - 64 -
gleichseitig sehr ergiebig im	i	1369	•	villosa, behaarte Wir oder Sandwicks	— 25 —
Samenerträg, ebenfälls wert- voll sur Fütterung. Die	•	1370	*	ein Sortiment von 25 So	rion
Ahren liefern den Werkstoff	•	1271	. ,	40 1	10 — — — —
su den berühmten ameri- kanischen Besen		1		Futtersorten je 1 Pt. 1	5
1820 Spartium scoparium, Besenstrauch	ı	1372	V 1g	na Catjang, schwarsau nherbse (black-syed Cow I	Pea),
10 g 2,50, 1571 Spergula arvensis, kleiner Spergel			Ø	te Gründüngung für tropi inder Pt.	sche
oder Ackersperk	— 12 —	1	Li	- Marie 1	
1392 maxima, grosser	<u> </u>	· ·		Zea Mays. — Ms	is,
borstiger Beinwell oder Com-		Nr.	4		100 kg kg M. M.Pf.
frey 5 g 13, Pt. 2,00, 1334 Pflanzen (Setzwurzeln)		1373	Mai	, gelber kleiner Tiroler	Cin-
1000 St. 100, 100 St. 12		1874		quantino	34 -
1325 Trigonella foenum graecum, griech Hau oder Siebenzeiten	- 54 -			tino	4-
1336 Ulex europaeus, Stechginster 10 g 5,60		1375 1376		Hülsen	TOT-
1827 Vicia ambigua 10 * 1,50		1 2410	-	besserter	
¥					or 15

Zea Mays: 100 kg kg Kg Reis.	
Zea Mays: 100 kg kg M. M.Pf. 1877 Mais, König Philipps weisser früher — — 1878 s Leaming, grosser gelber . — — 1879 s Pferdezahn-krösster weisser. 1348 Catalana	kg
13:3 Catalano	M. Pf.
amerikanische dast 33 - 1351 japanischer weisser früher	
das Popcorn der Amerikaner — 49 — 16 Ostiglia	
381 * September-, sehr frühreifend — — 1387 Pugliese	

4. Getreide.

Wir bauen Saatgetreide in einer reichhaltigen Zahl von Sorten, die einzelnen Sorten aber nicht in größerem Massatabe.

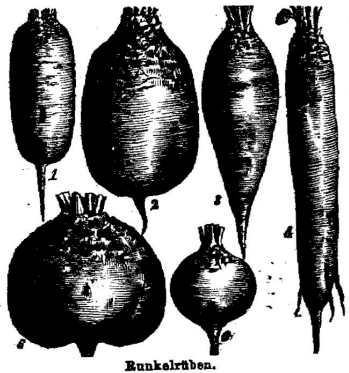
Gerste.	I N. M. W. W.
Hordeum vulgare. 100 kg kg	
1869 australische weisse	
1591 Chevalier, sehr ertragreich 21 -	
1892 Cheyney, sehr ergiebig 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 -	
3394 Diamant	
2395 Efforter weisse, sehr erg ebig (9) . — 21 —	
ergiebig — 21 —	
3397 Gambrinus, vorzügliche Braugerste — 3, -	
feine englische	
1839 Golden Thorpe, engl. Braugerste — 21 —	
400 griechische, sechszeilige, belm Rei-	
fen blædich	
#402 Hallett's pedigree Chevalier	St. Fr. St. 19
403 Hanna, Brangerste	
444 Hofbrau-, früh und ertragreich, feine Braugerste	
405 hollandische, ertragreich	As A I A WAY
14.6 Imperial-, lockere, sehr ertragreiche, feine Malzgerste 21	Gerste: 100 kg kg
3407 » verbesserte ungleichzeilige amerikanische	Nr. M. M.Ph
108 italienische, mit gedrung, Ahren.	1431 Victoria, zweizeilige
langes Stroh liefernd, früh	sehr ertragreich
1410 Juwel-, sweiseilig, die Grannen	1433 Winter-, sechszeilige
abwertend(l)	1435 * zweizeilige
412 Kaiina-, sehr schwere hochf. Sorta -	1437 » 35 » » 20 g » 42.—
1413 mahrische, zweizeilige, sehr er-	1433 12 bewährte Sorten je 20 g * 15
1414 Mandschurei-, sechszeilige, grosse	Wafer
starkwüchsige ertragreiche (Hor- deum mandschuricum)	Hafer.
1413 nackte grosse zweizeilige	Avena sativa.
416 » kleine	1439 Anderbecker, ergiebig
zeilige (H. segvoeres (4)	1441 australischer weisser, schwer 21 _
418 » dreigabelige zweizeilige	1443 Barbachlaver
Pau Frauen-, ähnlich der Reisgerste.	1444 bayrischer verbesserter Ge- birgs-, mittelfrüh, sehr ertrag-
aber mit längeren Ahren 21 – 21 – 21 Phoenix- von Thielau 21 – 21 –	reich
F24 Frimus, zweizeilige, frih	1446 Bris, schwarzer ergiebiger
# 3 Prinsessinnen-, zweizeitige	1447 Ulydesdale, sehr früh
*20 Mels- Oder Kacher., breitährig (11)	1448 Coulommiers, schwarzer
#26 Scholey's warp grown Chevalier-,	1450 Dollar - amerikanischer gelber
498 Days Annat	
#29 schwarze frihanta zwajzajilos	1459 flandrisoher gelber
Trumpa-, amerikanische soche-	1453 Georgien, früher weisser

		Hafer:			kg		0 kg kg
	Er.	Hallett's Pedigree, weisser kans-		M.	Pţ.	P1-1	. M.Pr.
		discher	_	21	33	1124 Correns Standen	- 21 -
	1457	a Pedigree, schwarzer tatarischer	_		_	1525 hessischer Garde du corps — 1526 Johannistag-, violstengliger, äusserst	. 31 -
	1450	Holtling, weisser	_		· —	ertragreich	- 21 -
	1460	Hunsrücker gelber Fabnen		955	-	1627 märkischer Sommer	
	1461	Joanette (de Chenailles)	_	21	-	1529 Mars	. 21 -
	1468	Kolumbus, früher ertragreicher				1530 Montagner Riesen-, für rauhe und	. 21
	*	gelber	_		_		91 -
	1461	Lentewitzer, ergiebig (5) Ligowo, weisser Riesen-, früh und				1:32 Nylands, finnischer	- 21 –≨
		sehr ergiebig			L !	1533 Petkuser Winter	· 21
	1464	Longfellow, schottische Sorte Mesdag schwarzer holländischer,		- 21	· —	1535 Professor Heinrich-, Ähren ähn-	,
		schr früh	_		L —	lich denen des Weisens Square	01
	1468	Milton, ertragreich	_	. 91 - 21	_		21 -
	1470	Mortgage Lifter, amerikanischer				Biesen - (Triticum polonicum), s. Weizen, polnischer.	5
	4 1 8 4	weisser China		21	_	1536 . Winter-, sehr ertragreich	·
	1471	nackter grosser aus China	_	2000	i —	1537 a n langähriger verbesserter -	- 21 -
	1478	Nassengrunder Riesen-, Paulsons		2000	L —	1538 römischer grosser	
		nubischer schwarzer Fahnen- (8) Oderbrucher		_	-	1540 russischer grosser	- 2t -
		Pewsumer Hammerich, sehr ertrag-		19		1541 Schlanstedter Riesen-, sehr gut 1542 Schlaraffen-Winter-, sehr ertrag-	- 21 -
	4.455	reich und widerstandsfähig Pfiffelbacher ertragreichster	_	- 21 - 21	_	reich	· — —
	1478	1		21		1543 schwedischer Sand-, sehr ertragr	- 21 - - 21 -
	1179	Pied de mouche courte		21		INT TOOLALLOTA MANA	21 -
	1480	podolischer polnischer weisser, ertragreich	_		l —	1:46 spanischer doppelttragender (10)	- 21 -
	1483	Pringle's Progress		- 21	i —	1547 ungarischer	91 -
	1488	Probateier Prolifique de Californie, schwarzer	_	- 31	L —	1649 Obige 24 Sorten je 1/5 kg 79	
		Fahnen-, sehr ertragreich		- 2	33		<u>`</u>
	1485	Prolifique de Californie, weisser		- 21 - 21	_	1551 12 bewährte Sorten je 20 g 15	
	1487	Providence, schottischer Riesen-, dickähriger weisser Fah-		- 21	. —		
		nen . sehr ertragreich, schwer .		- 2	L —	Weizen.	
	1463	Riesen-Fahnen-, gelber, äusserst	_	- 31	1	Tritleum sativum.	-h
	-1489	Riesen-Sommer-, gelber Rispen-			1	Die mit * bezeichneten werden im Frühj	wur Re
	1430	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig		- 23	1 —	säet, alle übrigen im Herbst.	kg kg
٠	1490 1491 1492	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig . Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig	=	- 21 - 21 - 21	1 —	säet, alle übrigen im Herbet.	
å	1490 1491 1499 1493	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher	=	- 21 - 21 - 21 - 2	1 - 1 - 1 -	Nr. Market, alle übrigen im Herbet. 100: Nr. Mr. Mr. Mr. Mr. Mr. Mr. Mr. Mr. Mr. M	kg kg . M.Pf. - 29
	1490 1491 1499 1493 1494	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher Berwick		- 21 - 21 - 21 - 21	1 —	Nr. M. 1552 agyptischer, granniger	kg kg . M.Pf. - 29 - - 29 -
	1491 1493 1493 1493 1494 1495	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher Berwick Dun Hopetown		- 21 - 21 - 21 - 21 - 21	1 - 1 - 1 - 1 - 1	Nr. 1552 ägyptischer, granniger M 1553 Aleph 1554 *Algler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer	kg kg . M.Pf. - 29 - - 29 - - 29 - - 29 - - 29 -
٥	1490 1491 1493 1493 1494 1495 1496	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher Berwick Dun Hopetown Potato		- 21 - 21 - 21 - 21 - 21		Nr. 1000 Nr. 1552 Agyptischer, granniger 1553 Aleph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen-1555 australischer 1556 Banater Frühjahrs-	M.Pf. - 29 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29
٥	1490 1491 1493 1493 1494 1495 1496 1497 1498	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser		- 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21		Nr. 1000 Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen-1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs-1557 *Bart-, Märs-1558 * gresskörniger 1558 * gresskörniger	kg kg . M.Pf 29 29 29 29 29 29 29 29 29
٥	1490 1491 1492 1493 1494 1496 1497 1498 1499	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig		- 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21		säet, alle übrigen im Herbet. 100 Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aleph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger	kg kg . M.Pf 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29
٥	1490 1491 1493 1493 1494 1495 1496 1497 1498 15:0	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher serwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig		21 21 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * e dünnähriger 1559 * n grosskörniger 1560 * n oter 1561 * a n schwedischer	kg kg . M.Pf 29
6	14:0 14:91 14:92 14:93 14:94 14:95 14:96 14:97 15:0 15:0 15:0 15:0 15:0 15:0	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig statarischer schwarzer weisser		21 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2		säet, alle übrigen im Herbet. 1000 Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * noter 1560 * noter 1562 * Trimenia, sisilianischer	kg kg M.Pf. 29
	14:0 14:91 14:92 14:93 14:94 14:95 14:93 15:0 15:0 15:0 15:0 15:0 15:0 15:0	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber		- 21 22 21 22 21 22 21 22 22 23 22 23 24 24 25 25 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard	kg kg M.Pf. 29
8	14:00 14:91 14:92 14:93 14:94 14:95 14:98 15:00 15:01 15:02 15:04 15:04 15:04	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig		- 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 22 - 22 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23		säet, alle übrigen im Herbet. 1000 Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * e dünnähriger 1559 * n grosskörniger 1560 * n roter 1561 * n schwedischer 1562 * n Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer	kg kg M.Pf. 29
5	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:96 15:01 15:01 15:04 15:04 15:06 15:06	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher » Berwick » Dun » Hopetown » Potato Shiriffs früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig statarischer schwarzer » weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1557 *Bart-, März- 1558 * r dünnähriger 1559 * n grosskörniger 1560 * n roter 1560 * n roter 1562 * Trimenia, sisilianischer 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotogrka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté	kg kg . M.Pf 29 20
	14:0 14:91 14:93 14:94 14:95 14:96 14:97 15:01 15:01 15:04 15:06 15:06 15:06 15:06 15:06	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher » Berwick » Dun » Hopetown » Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer » weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebig » weisser, langstrohig		23 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * noter 1560 * noter 1562 * Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotogrka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne	kg kg M.Pf. 29 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29 - 29 -
8	14:0 14:91 14:92 14:93 14:94 14:95 14:96 15:01 15:01 15:04 15:06 15:06 15:06 15:06 15:06	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebig weisser, langstrohig				Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotogrka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne	kg kg . M.Pf 29 20
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:96 15:01 15:01 15:04 15:05 15:06 16:06 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorzüglich Webbs gelber Fahnen-, gross-				Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotogrka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Koiben-, ohne Grannen 1563 Briquet, viereckiger, Ähre weiss,	kg kg M.Pf. 29 -
	14:0 14:91 14:92 14:93 14:94 14:95 14:96 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 16:06 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher serwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorzüglich Webbs gelber Fahnen-, gross- körnig				Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * c dünnähriger 1559 * n grosskörniger 1560 * n roter 1561 * n n schwedischer 1562 * n Trimenia, sizilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Koiben-, ohne Grannen 1563 Briquet, viereckiger, Ahre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoeh	kg kg . M.Pf 29 20 20
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:96 15:01 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 15:07 15:08 15:09 15:10 15:11	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Überfiuse-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorzüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr ertragreich				Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * noter 1560 * noter 1562 * Trimenia, sizilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotogrka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne Grannen 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer	kg kg M.Pf. 29 -
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:96 15:01 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 15:07 15:08 15:09 15:10 15:11	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher s Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Überfiuse-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorsüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wide-Awake, amerikanischer, sehr				Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sizilianischer 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotoerka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne Grannen 1563 Briquet, viereckiger, Ahre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer	kg kg M.Pf. 29 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:95 15:00 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 15:07 15:08 15:09 15:10 15:11	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher sehreick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Überfluss, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorzüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr ertragreich Wide-Awake, amerikanischer, sehr				Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotoerka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne 1563 Briquet, viereckiger, Ahre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * Märs- 1573 * Märs- 1573 * Märs- 1574 Clover's red	kg kg M.Pf. 29 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -
	14:0 14:91 14:92 14:93 14:94 14:95 14:96 14:97 15:01 15:01 15:05 15:05 15:05 15:06 15:07 15:06 15:07 15:10 15:11 15:11	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher sehreicher Schwedischer weitser schwedischer weitser schwedischer weitser schwedischer weitser schwedischer schwarzer seweisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi se weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorzüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr ertragreich Wide-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertragreiche amerikanische Sorte	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	23 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * e dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotourka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Koiben-, ohne 1562a Briquet, viereckiger, Ähre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * März- 1574 Clover's red 1575 Orépi, ile 1575 Dattel-	kg kg M.Pf. 29 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -
	14:0 14:91 14:93 14:94 14:95 14:96 15:01 15:01 15:03 15:04 15:06 15:07 15:08 15:06 15:07 15:08 15:06 15:07 15:08 15:06 15:07 15:08 15:07 15:08 16:08 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher serwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Überfiuse-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoris Waterloo, vorsüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wide-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertragreich wilkommen, frühe, sehr ertragreich wilkommen, sehr schwarzer- winter-, grauer, sehr schwarzer-	8	23 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Algier, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * roter 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotourka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Koiben-, ohne 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * n Märs- 1574 Clover's red 1576 Dattel- 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich	kg kg M.Pf. 29 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:95 15:00 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher sehreick Dun hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser schwedischer weitser schwedischer weitser schwedischer sehwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorzüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wilde-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertrag- reiche amerikanische Sorte Winter-, grauer, sehr schwer schwarzer belgischer Obige 71 Sorten- je 1/8 kg 175		23 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aieph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * r dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sizilianischer 1563 *Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotourka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blanc à duvet velouté 1568 blausamtiger Koiben-, ohne 1563 Briquet, viereckiger, Ähre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * n März- 1574 Clover's red 1575 Orépi, de 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich 1578 Duroselle, viereckiger, granniger	kg kg M.Pf. 29
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:95 15:00 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig statarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorsüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wilde-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertrag- reiche amerikanische Sorte Winter-, grauer, sehr schwer schwarzer belgischer Obige 71 Sorten- je 1/5 kg 175 19 20 g 76	5	23 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aleph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * r dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sizilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotoarka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * n März- 1574 Clover's red 1575 Crépi, ite 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich 1578 Duroselle, viereckiger, granniger 1579 Eleys 1579 Feleys 1570	kg kg M.Pf. 29
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:95 15:00 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher sehreick Dun hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser schwedischer weitser schwedischer weitser schwedischer sehwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorzüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wilde-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertrag- reiche amerikanische Sorte Winter-, grauer, sehr schwer schwarzer belgischer Obige 71 Sorten- je 1/8 kg 175	5	23 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aleph 1554 *Aigler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * r dünnähriger 1559 * grosskörniger 1560 * roter 1561 * n schwedischer 1562 * Trimenia, sizilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotoarka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * n März- 1574 Clover's red 1575 Orépi, ite 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich 1578 Duroselle, viereckiger, granniger 1579 Eleys 1580 Fenton 1551 *Favr- oder April-	kg kg M.Pf. 29
	14:0 14:91 14:93 14:93 14:94 14:95 14:95 15:00 15:01 15:03 15:04 15:05 15:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 16:06 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher Berwick Dun Hopetown Potato Shirifis früher schwedischer weitser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig statarischer schwarzer weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Uberfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorsüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wilde-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertrag- reiche amerikanische Sorte Winter-, grauer, sehr schwer schwarzer belgischer Obige 71 Sorten- je 1/5 kg 175 19 20 g 76	5	23 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Aleph 1:54 *Algler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * r dünnähriger 1559 * n grosskörniger 1560 * n roter 1561 * n schwedischer 1562 * n Trimenia, sisilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotoerka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1572 Chiddam, weisser Herbst- 1573 * n März- 1574 Clover's red 1575 Crépi, ile 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich 1578 Duroselle, viereckiger, granniger 1579 Eleys 1580 Fenton 1551 *Fern- oder April- 1582 flandrischer weisser	kg kg M.P. 29
	14:0 14:91 14:93 14:94 14:95 14:96 14:97 15:01 15:01 15:03 15:06 15:07 15:08 15:09 15:10 15:11 15:13 15:14 15:15 15:16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher » Berwick » Dun » Hopetown » Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer » weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Überfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebig » weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorsüglich Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig » schwarzer Fahnen-, sehr ertragreich Wilde-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilde-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertragreich wilkommen, frühe, sehr ertragreiche amerikanische Sorte Winter-, grauer, sehr schwer » sohwarzer belgischer Obige 71 Borten je ½5 kg 175 » 71 » je 20 g 76 Roggen. Roggen.		232222222222222222222222222222222222222		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Åleph 1554 *Algler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * r dünnähriger 1559 * » grosskörniger 1560 * » roter 1561 * » » schwedischer 1562 * » Trimenia, sizilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotourka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne Grannen 1563 Briquet, viereckiger, Ähre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * » März- 1574 Clover's red 1575 Crépi, de 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich 1578 Duroselle, viereckiger, granniger 1579 Eleys 1580 Fenton 1551 *Fern- oder April- 1582 fiandrischer weisser 1583 Frankensteiner	kg kg M.P. 29
	14:0 14:91 14:93 14:94 14:95 14:96 14:97 15:01 15:02 15:03 15:06 15:06 15:06 15:06 15:06 15:16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher » Berwick » Dun » Hopetown » Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer » weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Überfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi » weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorsüglich Webbs gelber Fahnen-, gross- körnig » schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wide-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertrag- reiche amerikanische Sorte Winter-, grauer, sehr schwer » schwarzer belgischer Obige 71 Sorten je ½ kg 175 » 71 » je 20 g 76 — ROSGEN Secale cereale. Alpen-oder Montagner, sehr ergiebi	8	232222222222222222222222222222222222222		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Åleph 1554 *Algler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, März- 1558 * r dünnähriger 1559 * » grosskörniger 1560 * » roter 1561 * » schwedischer 1562 * » Trimenia, sizilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotourka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, chne Grannen 1563 Briquet, viereckiger, Ähre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1572 Chiddam, weisser Herbst- 1573 * » März- 1574 Clover's red 1575 Crépi, de 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich 1578 Duroselle, viereckiger, granniger 1579 Eleys 1580 Fenton 1551 *Fern- oder April- 1582 flandrischer weisser 1583 Frankensteiner 1584 Fuchs-, braunähriger, granniger	kg kg M.P
	14:0 14:91 14:93 14:94 14:95 14:96 14:97 15:01 15:02 15:03 15:06 15:06 15:06 15:06 15:06 15:16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 1	Riesen-Sommer-, gelber Rispen- Rousse couronnée, sehr ergiebig Rügenscher, sehr ertragreich Schlanstedter gelber, sehr ergiebig schottischer Angus, früher » Berwick » Dun » Hopetown » Potato Shirifis früher schwedischer weisser sibirischer früher, sehr ergiebig Sturmkönig tatarischer schwarzer » weisser Thüringer grosser gelber Triumph-, sehr starkwüchsig Überfluss-, sehr ertragreich ungarischer schwarzer, sehr ergiebi » weisser, langstrohig Victoria Waterloo, vorsüglich Webbs gelber Fahnen-, gross- körnig » schwarzer Fahnen-, sehr er tragreich Wide-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich Wilkommen, frühe, sehr ertrag- reiche amerikanische Sorte Winter-, grauer, sehr schwer » schwarzer belgischer Obige 71 Sorten je ½ kg 175 » 71 » je 20 g 76 — ROSGEN Secale cereale. Alpen-oder Montagner, sehr ergiebi	8	232222222222222222222222222222222222222		Nr. 1552 ägyptischer, granniger 1553 Åleph 1554 *Algler, Sommer-, Grannen- 1555 australischer 1556 *Banater Frühjahrs- 1557 *Bart-, Märs- 1558 * r dünnähriger 1559 * » grosskörniger 1560 * » roter 1561 * » » schwedischer 1562 * » Trimenia, sizilianischer 1563 Bastard 1564 Beal, amerikanischer 1565 *Belotourka 1566 Binkel, blauer samtiger 1567 Blane à duvet velouté 1568 blausamtiger Kolben-, ohne Grannen 1563 Briquet, viereckiger, Ähre weiss, 1569 Korn gelb 1570 Buca vera, langgrannig, sehr hoch 1571 Carman No. 1, amerikanischer 1573 * » März- 1574 Clover's red 1575 Crépi, de 1576 Dattel- 1577 Dividenden-, ertragreich 1578 Duroselle, viereckiger, granniger 1579 Eleys 1580 Fenton 1551 *Fern- oder April- 1582 fiandrischer weisser 1583 Frankensteiner	kg kg M.P

35							
	Weizen:	100	ke ke	Ţ	Weizen:	100 1	g kg
Nr.		M	M.Pf.	Nr.	**		ME Pf.
1538	Gironde, de	_	29	1651	Rivetts Grannen-	#2.	AL F1.
1539	Goldene Aus-, hoshfeine thurin-	S S		11652	Roberts		OA
£	gische Borte	_	23	1 1 53	Roomen.		30
1590	Golden Closs offer Aniquest	-	23	1854	Kamanalle		
1321	THORAGO DIFOR, VOINGPRICAL	-	77	1 1255	Pougo de Ci Tanà		
1002	CIAL WALGERSCOFISCHER	_	23 -	1656	» inversable		23
1898	*granniger Sommer-, sehr ertrag-			1657	Rousselin, weisser rotahriger .	· _	26 _
	reich	-	· 29 —	1 1 65 8	THERISCHE		
1594	*grieshischer Sommer-von Andros		23 -	1 16 4	Sandomir, gelblicher.		
1090	* n n Atalanti		- 29	1660	*Saumur de Mars, rötlicher Somme	r	99 -
1596	* » » Missojen	ı —	29 -	1661	Schill, weisskörnig, schwer, mach	at	
1597		-		į	mässige Bodenausprüche (7)	. —	29
1598	* D Bussia.	-	29 —	1662	*Schlanstedter roter Sommer-		
1599	* » Volo .	-	39	1	vorzüglich		
1000	gros bleu		29 —	1663	schottischer blutroter		
FIGUR	*grossblättriger vom Kap, ohne	•		1664	Bauh-Winter-		9 4 —
2 - 400	Grannen			1665	sechsreihiger Winter-		20 —
	de Haie oder Tunstall			1666	Seelander, weisser	. —	21 —
De	Halletts Nursery		-	1667	Thiriff's, sehr ertragreich		3 -
1604		-		16 18	Shiriff's granniger viereckiger.		29 -
1 4 4 0 C	Hickling, gelbkörniger	_		1669	'sizilianischer, viereckiger roter		29 -
S TOUG	Hopetown Horsfords Winter-Peri-, sehr hoch	_		1670	*Sleaford, dickähriger Grannen-	_	29 -
1001	Hunter's White	_		1671	Smogger, ertragreiche ungar. Sort	se —	29
FRAN	Hybride à grosse tête	_	-	1673	*Screntino		29
1610	Hybride des tüchtigen Landwirtes	_		1673	Spalding prolific		29
1611	Hybride inversable, früh		29	1674	*Spelz-, En grain double		19 -
1619	japanischer, früher	_		1	* * Amidonnier, weisser	. –	29
	*Japhet, Ahre weiss, Korn rot		29 —	1676	* * schwarzer		29 -
1614	*Igelweizen (Hérisson barbu)	_	40	1677	» blauer Winter-Kolben	. –	
1615	* » ohne Grannen	_		1678		. —	27
1616	Johnson, amerikanischer	_	21 -	1679		. ••••	
1677	Johns Winter Five, amerikanischer			1680 1681	» kleiner oder Einkorn- (?) .	•	29
1618	*italienischer granniger Sommer-,			1642		. —	
	mit schilfartigen Blättern (3)		29 —	1683	* roter (Tiroler Dinkel)	. —	
1619	Juli-, braunliche Ähren ohne		2000 (TV)	1684			20
	Grannen		29 -	1685			
1620	Kaiser-, schwer, ertragreich			1686		• –	
1621	*kalifornischer März-	_	29	1637	winter-Grannen	• —	
1622	*Kolben -, verbesserter Sommer-	_		1688			
1623	*Kubanka, russischer	-	29 -	1689	* » » Spelta amyleum, lang	ALL	
1624	kujavischer weisser Kolben			1 2000	graunig		29 —
1625	Lamas, lange lockere Ahre	_	29 -	1690	* » » dasyanthum, lang	<u>, </u>	## —
1626	*Madona, schwarzährig		29		grannig	_	29
1627	Manchester		29 —		Drei schöne, sehr auffällige Sorter	2.	27 —
1628	Manhattan, Ahre weisslich, lang,			1691	Stand up		29 -
	schön, ohns Grannen		29	1692	Stewart, amerikanischer	. —	29
1629	märkischer Winter		29 —	1693	Talavera, fein	·	29 —
1030	*Mare-, ohne Bart			1694	* de Bellevue		29 —
1000	Marcuil, weisser von	****	29 —	1695	*Touzelle, roter Provence	. —	
1042	Massy, dicker eckiger, sehr er-			1696	Trump, amerikanischer	. —	
	tragreich	_	29 —	1697	*ungarlacher Gebirgs		24
1653	*Médeah, harter		-	1688	p roter	· ·	
1054	Michigan bronze		29 -	1200	weisser	· -	29
1000	Miracle			1,100	Urtoba, wachsgelber, sehr genüg	-	0.5
1697	*Neapel			1701	same Sorte für rauhe Gegender	A -	29 —
1690	Noe, früher gelber sehr ergiebiger			7101	*Victoria de Mars, roter langgran niger		
1630	Nonette de Lausanne		29 —	1709	» d'automne		
1640	Paine's Defiance		-: :	1703	Willits, amerikanischer	<u> </u>	29 —
1641	*persischer schwarzer		29	1704	Obige 118 Sorten von jeder 1/8 kg	, –	#
1642	Pétanielle noire de Nice (6)		29 —		zusammen für 345	<u>.</u>	
1643	Pithivier, de	_	29 —	1705	» 118 » je 20 g fttr 170 —		
1644	polaischer (Triticum poloui-			1706	1 Sortiment von 25 Sorten je 20		
	cum)		29 —		füz 40		
1645	Poulard blane tisse oder Taganrog		20	1707	1 » » 12 » » 20 —		•
1646	Preis von Oxford	_	99		*****	•	
1647	Pringle's Champlain	_	29 -	178g	1 Sortiment Getreide von 100 Sor		
1648	Défiance	_	29 -	1103	ten, enthaltend Weisen, Roggen	•	
1649	Red Chaff Dantzick				Gerste und Hafer in vollständig		
1650	Richelle blanche de Naples	-	29 -		ausgebildeten Ahren 200	3	
			,			1 —	
	-						
	4s Varechiede	nΔ	Vän	no=	und Feldfrüchte.		
	TO TO SUITE	ii Q	VAL	II Q1.,	· unu reiuirucnte.		
	11	00 ka	g kg [8	100 1	
Nr.		M.	M. Pf.	Nr.	-	100 kg	K Kg
1709	anis, grosser Erfurter, Pimpinella				Buchweizen, sapanischer Riesen-	an. 1	M. Pf.
	Anisum 100 g 27.40, 10 g 3.40				P. Fag. eistum, sehr ertragreich	•	
1710]	wouweizen, gewohnlicher. Poly-		1	1713	Feriabel Frankoulum miles		
	gonum Fagodyrum		17 — l	1714	Hanf, gewöhnlicher, Cannabis sative		9.6 4.4
1711	silber-, Polygonum Fagopy-			1715	a chinamentarRisson sole /		30 SE
	rum argenteum		20 60		a chinesischer Riesen-, echt, Can- nabis gigantea	1	76

. 1	60kg kg	100 kg kg
Nr.	M. M. Pf.	Nr. M. M. Pf.
1716 Hanf, indis cher Tekhrouri		1748 Malve, schwarze, Althaea zosea v.
1717 Hirse, gelbe, Panicum miliaceum		nigra 10 g 1744 Mohn, weissbiühender mit hoch-
luteum	— 10 20	blauem Samen, Papaver som-
1718 . Gold- oder Blut-, Panicum	40.50	niferum oleiferum fl. albo . — \$5 26
miliaceum sanguineum	18 50	1745 » rotblühendermit weissem Sa-
1719 » reinweisse, Panioum milia-	- 116	men, Papaver somnif. flore
ceum album	- 110	rubro
1720 » italienische Kolben- oder		1746 » grauer
Senegal-Hirse, Panicum ita-	116	1747 » grauerm.geschlossenenKöpfen — —
licum	- 110 -	1748 a weisssamiger Riesen-, mit of-
1721 » japanische, Panicum Orus		fenen Köpfen, Papaver som- niferum giganteum 10 g 2,50 — 134 40
galli var 10 g 2,-		niferum giganteum 10 g 2,50 — 134 40 1749 Negerssat, Guisotia oleifera, Ol-
1722 » Mohar-oder deutsche Kolben-, Panioum germanicum		pflanze 10 g 2,90, - 148 -
		1750 Olrettich, Baphanus oleiferus 189 -
1723 * kalifornische Kolben-, Panicum		1751 Baps, Winter-, Brassica Napus
spec., sehr ergiebiges Futter		oleifera
1724 s von Yokohama, Eleusine coracana var.		1752 » weissblühender, Brassica Na-
* ·		pus oleifera fl. albo — — —
1725 Kanariensamen, Phalaris canarien-	- 22 20	1753 » russischer Kubja, sehr ergiebig — — —
1726 Koriander, Coriandrum sativum .	- 28 -	1754 Rübsen, Sommer-, Brassica Bapa
1797 Kümmel, Carum Carvi	- 75 40	oleifera
1728 Lallemantia iberica, ölgebende		1755 Schwarzkümmel, Nigella damascena
Pflange	- 92 -	L 154 -
1729 Lein, Linum usitatissimum, Er-	-	1756 mit gelbem Samen, echter,
furter	21	Nigella sativa L — 116 —
1730 » Rigaer	— 23 40	1757 Senf, gelber, Sinapis alba — 14 —
1731 » weissblühender, L. usit. album	- 134 -	1758 » brauner, Sinapis nigra — 14 —
1739 » gelbsamiger, Lin. usitatiss. var.		1759 » grossblättriger chinesischer — 14 —
1733 * Winter	— 134 —	1760 « morgentändischer, Sinapis
1734 Leindotter, Myagrum sativum	- 91 -	orientalis
1735 Linsen, gewöhnliche, Erv. Lens .	- 30 60	
1736 > grosse Heller-, Ervam Lens		1762 Sonnenblume, Helianthus annuus — 14 — 1768 » Riesen- » uniflorus, höchste
maximum	— 49 —	1768 » Riesen- » uniflorus, höchste unverzweigte . 10 g 2 90 M. — 146 —
1787 p rote kleine Winter		l
1738 » grüne von Puy		1764 » grosskörnige, H. annuus ma-
1739 Lupinen, blaue, Lupin, angustifol.	- 7 70	crospermus praedox
1740 » gelbe » luteus · · ·	— 7 70	Für Tabak, Waid, Wau, Weberkarden usw. siehe Ab-
1741 m weisee malbus		
1742 » ausdauernde » perennis	100	1

5. Futterrüben.



Runkelrüben.

Nr.
1765 Dobitos verbesserteKugel-, grosse gelbe (6)

		10 kg	kg 10 M.Pf.	90 g
Nr.	24	M.Pf.	M.Pf.	Pf.
1766 I	Eckendorfer gelbe Wal-			
	sen- (2) 1 rote Walsen	36 -	16	240
1767	rote Walsen 1	136	16	240
1768	» weisse Walzen 1	36	16	240
1769 E	frinter Flaschen-,			
	irfurter Flaschen-, lange dicke gelbe(8)		14	230
1770	» Flaschen-, lange			
	dicke rote	L20 —	16 —	220
1771	Numpen-, gelbe		14 50	220
1772	» rote	20 -	14 60	220
1773 1	ange gelbe aus der Erde			
_	ange gelbe aus der Erde wachsende		14 60	220
1774	n rote aus der Erde		100 to 10	
	wachsende (4)		14 60	350
1775	» weisse grunkopuge			
	Znoker- Futter-, vor-	2000000	120021	
	stiglich	16 —	14 —	220
1776 I	enker weisse theinische			
	olivenförmige		14 60	220
1777 I	Lautawitzer gelbe.grosse	145	17 —	234
1778 I	Kammut, rote lange (Elvetham Riesen-)			- 10
	(Elvetham Riesen-)	190 —	14 —	340
1779	goldgelbe gelbfieischige		13 60	180
1780	Dharndorfar, runda grosse			
	gelbe	166 —	20 —	300
1781	» runde grosse rote (5) .	166 —	20	200
1789 C	livenförmige gelbe-			
	Riesen- (ovale flaschen-			
	förmige)		14 60	220
1700 -	11			
7100 A	sen-, sehr schwer		14 60	290
	Man Mark and Anti-		-= **	
1784 1	Riesen- Pfahl-, lange			
	gelbe, halb aus der Erde wachsende		14 60	224
	ELGS ASCRIBERGS		7.2 GA	***
	et a constant and a constant and a constant and a constant and a constant and a constant and a constant and a			

Nr.	Runkelrüben: 10 kg kg 100 g M.Pf, M.Pf, Pf.	PROOF OF TRAITINGS			
1785	Riesen-Pfahl-, lange rote, halb sue der Erde	Brassica Napus rapifera. kg 100 g 10			
4796	wachsende — 14 60 220 rosenrote länglichrunde	1801 grosse geine rotgrannantige			
ř.	Halb-Zucker-Riesen- 136 - 16 - 240	Trong Brosco Motesta Southbrille			
	Vauriac, gelbe Riesen 120 — 14 60 220	Riesen			
1190	Walzen-, goldgelbe (ver- besserts Golden Tankard),	1804 » weisse glatte 32 — 4 60 1805 lange weisse Kannen-, sehr			
	von hohem Futterwert und grossem Ertrag 135 16 ~ 240	empfehlenswert 34 — 4 80			
1789	Zucker-, weisse, zur Zucker-	1806 violettkëpfige gelbe Bang- holm			
1790	erzaugung 17 - 240 n weisse, Imperial-, liefert	1807 violettköpfige gelbe Laing's 40 — 5 50			
	angleich mehr Ertrag 17 - 240				
1791 1792		Daucus Carota arvensis.			
	suckerstoffreich- ste, beste, durch sorg-	Nr. M.Pf. M.Pf. I 1808 sehr grosse weisse grün-			
	fältige Auswahl er- zielte	könfiga Riesen- 7 20 1 —			
	21011g , ,	1909 sehr grosse weisse grün- köpfige Riesen-, abge-			
E .	Stoppel- oder Herbstrüben.	riebener Samen 10 - 1 30			
	Brassica Rapa rapifera.	1810 verbesserte weisse grün- köpfige Riesen-, sehr er-			
Nr.	kg 100g 10g M.Pf. M.Pf. Pf.	tragreich 7 20 1 30			
1793 1794	weisse rande gränköpfige 34 - 5 60 10	köpüge Riesen-, abge-			
1795	» lange rotköpfige Bam-	riebener Samen 10 — 1 30			
1796		köpfige Riesen 7 80 1 —			
1797 1798	» » grünköpfige 34 — 5 60 100 grosse weisse Kugel- (White	köpfige Riesen-, abge-			
	Globe)	riebener Samen			
1799	grosse weisse Kugel-, grün-	gelbe 10 1 30 1815 Lobbericher lange dicke			
1800	orangegelbe	goldgelbe, abgerieben 14 - 2 - 10			
	30	NUTZ IING I-ITT PTIZNZAN			
.~~	100 g 10 g	Nutz- und Gift-Pflanzen.			
Nr. 1816	100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Achillea Ptarmica, Bertram-	Nr. 100 g 10 g M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.P			
1910	100 g 10 g M. Pf. M. Pf.	Nr. 100 g 10 g M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Heinrich			
1817	100 g 10 g M. Pf. M. Pf. M. Pf. Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich			
1817 1818 1819	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich			
1817 1818 1819 1820	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich			
1817 1818 1819 1820 1821	100 g 10 g M. Pf. M. Pf	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkronwicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarzbeerig 1846 bioloa, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasen-			
1817 1818 1819 1820 1821 1822	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich			
1817 1818 1819 1820 1821 1822	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkronwicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarzbeerig 1846 * dioica, Zaunrübe, rotbeerig — 2 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasenöhrehen 1848 Calendula officinalis, Bingelblume 11 20			
1817 1818 1819 1820 1821 1822	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkronwicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarzbeerig 1846 dioica, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasenührehen 1848 Calendula officinalis, Bingelblume 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chinesischer Riesen 38 — 5			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkronwicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarzbeerig 1846 bioica, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasenöhrehen 1848 Calendula officinalis, Bingelblume 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chine-			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 100 g 10 g M.Pf. M.Pf. M.Pf. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 33 20 4 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkron-wicke 2 1844 Brassica Eruca, Rauke 2 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarz-beerig 2 1846 dioica, Zaunrübe, rotbeerig 2 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasen-öhrehen 3 1848 Calendula officinalis, Bingel-blume 11 20 1 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chinesischer Riesen 38 5 1850 sativa, Hanf, gewöhnlicher 36 1851 Capaella bursa pastoris, Hirten-			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe	Nr. 100 g 10 g M.Pf. M.Pf. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 33 20 4 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkron-wicke			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe	Nr. 100 g 10 g M.Pf. M.Pf. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 33 20 4 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkron-wicke			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe	Nr. 100 g 10 g M.Pf.	1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831	100 g 10 g M. Pf.	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkronwicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarzbeerig 1846 dioica, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasenöhrehen 1848 Calendula officinalis, Bingelblume 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chinesischer Riesen 1850 sativa, Hanf, gewöhnlicher 1851 Capsella bursa pastoris, Hirtentäschel 1852 Carduus Marianus, Mariendistel 1853 Carthamus tinctorius, Saflor 1854 Cerastium arvense, Ackerhornkraut 1855 Chelidonium majus, Schellkraut 5
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831	M. Pf. M.	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkron- wicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarz- beerig 1846 dioica, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasen- öhrehen 1848 Calendula officinalis, Bingel- blume 11 20 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chine- sischer Riesen- 1850 sativa, Hanf, gewöhn- licher 1851 Capsella bursa pastoris, Hirten- täschel 1852 Carduus Marianus, Marien- distel 1853 Carthamus tinctorius, Saflor 1854 Cerastium arvense, Ackerhorn- kraut 1855 Chelidonium majus, Schellkraut 1856 Chrysanth. Leucanthemum,			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832	M. Pf. M.	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkronwicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarzbeerig 1846 dioica, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasenöhrehen 1848 Calendula officinalis, Bingelblume 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chinesischer Riesen 1850 sativa, Hanf, gewöhn 1851 Capsella bursa pastoris, Hirtentäschel 1852 Carduus Marianus, Mariendistel 1853 Carthamus tinctorius, Saflor 1854 Cerastium arvense, Ackerhornkraut 1855 Chelidonium majus, Schellkraut 1856 Chrysanth Leucanthemum, Wucherblume, weisse 1857 Cichorium Intybus, Cichorie,			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832	M. Pf. M.	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkron- wicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwars- beerig 1846 dioica, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasen- öhrehen 1848 Calendula officinalis, Bingel- blume 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chine- sischer Riesen- 1850 sativa, Hanf, gewöhn- licher 1851 Capsella bursa pastoris, Hirten- täschel 1852 Carduus Marianus, Marien- distel 1853 Carthamus tinctorius, Saflor 1854 Cerastium arvense, Ackerhorn- kraut 1855 Chelidonium majus, Schellkraut 1856 Chrysanth. Leucanthemum, Wucherblume, weisse 23 40 26 27 Cichorium Intybus, Cichorie, wilde 28 29 4			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich 1843 Bonaveria Securidaca, Beilkron- wicke 1844 Brassica Eruca, Rauke 1845 Bryonia alba, Gichtrübe, schwars- beerig 1846 bioica, Zaunrübe, rotbeerig 1847 Bupleurum rotundifolium, Hasen- öhrehen 1848 Calendula officinalis, Bingel- blume 11 20 1849 Cannabis gigantea, Hanf, chine- sischer Riesen 1850 sativa, Hanf, gewöhn- licher 1851 Capsella bursa pastoris, Hirten- täschel 1852 Carduus Marianus, Marien- distel 1853 Carthamus tinctorius, Saflor 1854 Cerastium arvense, Ackerhorn- kraut 1855 Chelidonium majus, Schellkraut 1856 Chrysanth. Leucanthemum, Wucherblume, weisse 23 40 21857 Cichorium Intybus, Cichorie, wilde 1858 Cicuta virosa, Wasserschierling 1859 Cnicus benedictus, Kardo-			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1838	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich			
1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1838	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	Nr. 1842 Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich			

		 .	************	Mr. D. C.	suo samen.	2
Nr.	Heil-, Nuts- u. Gift-	100 g	10 g		Heil-, Nutz- und Gift- 100 g	10 g
	pianzen-Samen: Corchorus capsularis, Jute-	M, P	. M.Pf.		planzen Samen: M Dr	M. Pf.
	PURDEN	7 80	1 —	1010	Laserpitium latifolium, breit- blättriges Laserkraut, auch	
1009	Cuscuta lupuliformis, grosse Flachsseide		4 40	1055	Wolsser Englan genannt	2 70
1868	Uynanchum Vincetoxicum,		* *0	1515	Leontodon Taraxacum, Kuh- blume, Löwenzahn	E 40
1860	Schwalbenwurs Oynoglossum officinale, Hunds-		9	1920	Leonurus Cardiaca, Hers-	5 40
	Sunge		3 40	1	Levisticum officinale, Liebstock — —	2 70
1867	Datura Stramonium, Stechapfel	6 90	- 81	1922	Littiospermum officinale, Stein-	3 —
1869	Dancus Carota, Möhre, wilde Delphinium Consolida, Feld-	13 20	1 60	ł	Lychnis Flos cuculi, Kuckucks-	1 30
	Rittersporn	83 80	2 90	1	Diding	2 -
1871	» Staphysagria, Staphysagria Digitalis purpurea, Fingerhut	23 40	9 — 2 8 5	1924	Lysimachia vulgaris, Gelb- weiderich	- Bo
1872	Dipsacus Fullonum, Weber-		1927 1716728	1925	Lywirum Salicaria, Waidariah	6 80 5 5 6 0 5
1873	karden, französische Echium vulgare, Natterkopf,		¥ —	1925	maiva rotundifolia. Kasenannel	9 — Š
	gemeiner	21 40	2 70	1.20	* silvestris, Rosspappel — — Marrubium vulgare, Andorn . — —	3 2 12 —
1019	Epilobium angustifolium, Weidenröschen		10 8	1929	matricaria Chamomilla, Kamille,	
1875	Erlophorum alpinum, Wollgras		R 500	1930	» discoidea, strahlenlose	6 80 - 80
1876	Pt. 120 Pf., - Eryngium campestre, Männer-		11 —	1931	" inodora, Mutterkraut, ge-	tunida Maranasak as
	treu		5	1932	Melampyrum nemorosum,	1 30
7911	Erythraea Centaurium, Tausend- güldenkraut 1 g 5 -,			l.	Waldwardtelweigen	1 3)
1878	Eupatorium cannabinum,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	Melilotus officinalis, gelber Stein- klee	1 90
1879	Kunigundenkrant	23 40	2 85	1934	mentha arvensis, Feldminze	
	Zypressen-Wolfsmilch	3 40	2 85	1935	Pt. 2 — — — erispa, Krauseminze	
1880	Euphorbia Lathyris, kreuz- blättrige Wolfsmilch		2 85	1000	1000 8. 18	
1881	Euphrasia Odontites, roter		2 02	1936	piperita, Pfefferminge	:
1882	Augentrost	13 20	4 40	1937	Mercurialis annua, Bingelkraut	200
18#3	Fumaria officinalia, Erdrauch	1 80	2 9	1933	5 g 5 -, Pt. 150 Pf	14 60
1884 1885	Galeobdolon luteum, Goldnessel - Galeopsis bifida, ausgerandeter		6 89	1202	meum athamanticum. Rarwnrz	8 50
	Hohlzahn		6 -	1940	Myosotis arvensis, Acker- Vergissmeinnicht. 1 g 2	18 —
1886 1887	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6	1941	Nepeta Cataria, gem. Katzen-	3
	meiner		2 —		Kraut	8 2 0 }
1888	» verricolor. Hohlzahn, bunter- Galium Aparine, Klebkraut.	2 9 1	4 8t	1942	Amersforter rundblättriger	6 20 °
1890	 Mollugo, Labkraut, weisses - 		1 60	1943	Pt. 200 Pf. ——	6 20 % 6 80 å
1891	* verum, Labkraut, gelbes Geum rivale, Bach - Nelken-		2 -	1944	UDD8 w Srow	6 20
	wurz	_ ==	5 40	1945	Delhi (Sumatra). » 200 » —— Gundi » 260 » ——	6 20 6 21
1893	Glechoma hederacea, Gunder-	- -	3 20	1947	Havanna 2 to n	6 20
1021	mann 1g7-, -			1949	Maryland » 200 »	6 20 : 5 —
1895				1950	Salonichi, griechischer	
1893	Gos: ypium herbaceum: Baumwolle Sea Island 1	0.40	1 3 1	1951	Pt. 200 » — — — Sumatra	6 20 6 6 20
1897	Tennessee Upland . 1	0 40	1 30	1952	virginischer, langblättriger	
1898 1899	 Russell Ozier Big Boll . 1 ägyptische, Abassi 1 	0 40	1 30 1 30	1953	Yellow Pryor . n 2 0 pf. ——	6 20 · 6 20 ·
1900	» » Mit-Affifi 1	0 40	1 30	1954	ungarischer Muskateller.	
19\$! 1:02	y yannovitch 1 Guizotia oleifera, Ölpflanze,	• 4J	1 30	1955	Ononia spinosa, Hauheshel	6 20 A
	Negersast		2 70	1956	Origanum vulgare, Dost	5 40
	Helleborus foetidus, Nieswurz -		9 —	1957	Oxalis acetosella, Sauerklee	🧎
1304	Heracleum Sphondylium, Bären- klau 2	4 40	3	1958	Paconia officinalia, Pfingstross	_ _ _ .
1905	Humulus Lupulus, Hopfen . 2	9 —	3 40	1900	Papaver Rhoeas, wilder Mohn 56 20 Parietaria officinalis, Glaskraut	6 80
1906	Hypericum perforat., Johannis-	6 —	2 -		5 g Pt. Pf	}
	kraut	_	2 70	1361	Pimpinella Saxifraga, Biber- nelle	5 40
1949	Isatis tinctoria, Waid 2 Kuautia arvensis, Acker-Ska-	3 40	2 90	1912	Plantago major, Wegebreit,	فينز
	biose	9 —	3 40		Polygonum Convolvulus, win-	1 50
1276	Lactuca perennis, Salat, aus- dauernder	_	6 _		denartiger Knöterich 11 20	1 50
1911	Lamium album, weisse Taub-		20 AND THE		Primula elatior, Himmels- schlüssel, hoher 46 29	6
1912	nessel		8 50	1965	» officinalia, Schlüsselblume,	75
	umfassende Taubnessel			1966	bookgelbe wohlriechende 48 20 Prunella grandiflora, Brunelle,	6 - 🍦
1913	5 g 5 purpureum, purpurrote	-	9		grossbiumige	5 40
	Taubnessel 5 g 4 50 -		8 —	1968	vulgaris, Brunelle, gemeine — — Pulmonaria officinalis, Lungen-	6 86
1914 1915	Lappa major, grosse Klette 19 minor, kleine Klette 21	40	2 50 2 70		kraut . 1 g 2 - Pt. 100 Pf	
1916	nemorosa, Waldklette		2 79	4407 1	Pyrethrum cinerariifolium, In- sektenpulverpfianze, dalma-	
1917	* tomentosa, filzige Klette . 21	40	2 70		tische	

		Hell-, Nutz- u. Gift-	100 g	10 g	Hoil Note - City
	Nr.	pflanzen-Samen:	M Pf	M. Pf.	Heil-, Nutz- u. Gift- 100g 10g.
		Ranunculus acer, scharfer	A74.1 1.	24. 11.	PEGEORGE COMMON. 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11
	1010	Hahnenfuss		6 -	1995 Suociaa pratensia, Wiesenabbis 21 80 2 90
į	1971			u –	199; Symphytum asperrimum, Bein-
	1211	ger Hahnenfuss		3 40	well, acharfborstiger
	1979	Reseda iuteola, Wau	10 40		5 g 13 ; Pt. 200 Pf
			10 4)	1 30	1997 Tanacetum vulgare, Rainfarn . — 2 70
	1973	Rhinanthus minor, Klappertopf,			1938 Teucrium Botrys, Tranben-Ga-
5		kleiner		2 20	mander
Í	1974	» major		2 20	
Š	1975	Rumex hymenosepalus, vielbe-			mander — 6 —
Š		sprochene Gerbstoff liefernde			2000 Thlaspi arvense, Feld-Pfennig- kraut
1		Pflansa	·		
1	1976	Salvia pratensis, Wiesensalbei		6	2001 Thymus Serpyllum, Quendel - 14 60
	1977	» Solarea, Muskateller-Salbei		6 -	2st 2 Tragopogon pratensis, Hafer-
	1978	Sanicula europaea, Sanikel		3 40	wursel, wilde 2 85
	1970	Saponaria officinalis, Seifen-			2003 Tuzzilago Farfara, Huflattich. — 9 —
	1014	krant		5 40	2064 Urtica dioica, Nessel, grosse
2.00 2.00 2.00				50.50E 50.50 <u>—</u> 1	Brenn
		Scrophularia nodosa, Braunwurs			The second of th
/		Senecio vulgaris, Kreuzkraut			drian Pt. 200 Pf. — — 9 —
		Sesamum orientale, Sesam, ind.		0 1	2016 * officinalis, Baldrian
W.:		Sinapie arveneis, Hederich		1 30	Pt. 200 "» - 9
124		Sieymbrium offic., gemeine Rauk			2007 Verbascum nigrum, schwarzes
	1986	» Sophia, feinblättrige Rauke		- 3 2 0	Wollkraut
	1986	Solanum Dulcamara, Bitterstiss		14 60	2008 » phlomoides × thapsiforms - 9 60
	1987	» nigrum, Nachtschatten .	17 —	- 2 -	2009 " Thapsus, Königskerze 3 20
	1988	n n macrocarpum, gross-			2010 Verbena officinalis, Eisenbart - 6 20
		früchtig		3 20	2011 Veronica officinalis, Ehrenpreis - 3 40
N.	1989	» tuberosum, Rartoffelsamen	233 -	30 60	2012 * Chamaedrys, Gamander-
10	1910	Schidago Virgaures, Goldrute.		10 80	Ehrenpreis 5 g
A	1991	Spilanthes oleraces, Husaren-			2013 Viola tricolor, Stiefmütterchen - 6 80
,		knopf, Parakresse		8 20	2014 Kanthium spinosum, Spitzklette - 5 47
	1999	Spiraea Ulmaria, Geissbart .			
	1993	Stachys sylvestris, Wald-Ziest		4 50	Auch unter den anderen Abteilungen sowie
	1994	Stellaria media, Vogelkraut		¥ 00	unter den Sommergewächsen, Stauden, Fopfge- wächsen und Gehölzen sind noch verschiedene
		Mänsedarm	43	5 40	Arten zu finden,
			- 4	v 10	Triver an middle,
		*			

8. Knollen,

Kartoffeln.	Preise	anf	Anfrage.
TYGE COHOLIE	TICINO	aux	millago.

100 kg 5 kg kg M. M.Pf. Pf.

Ambrosia, ovalrund, gelb, Fleisch Arminia, gross, oval zugespitzt, flachäugig, Haut und Fleisch gelblichweiss Atlanta, neu, sehr früh, plattoval, flachäugig, Haut und Fleisch gelblich, ertragreich, feine Tafel- . . . Birkner's Frühe, sehr früh, ovalrund, flachäugig, Haut gelb, Fleisch weiss, sehr ertragreiche Tafel-Böhms Erfolg, neu, rund, Haut und Fleisch gelb, mittelspät, sehr ertragreich . Ideal, nen, plattrund, rauh-schalig, Haut und Fleisch weiss, mittelspät, feine Tafelsorte Bund der Landwirte, lang, sehr gross, weiss mit rötlichem Schein, Fleisch weiss Callao, frühe (Kopsels weisse Bosen-), l'afelsorte Callico, frühe (Hundredfold Fluke), rotbunt, mittelfrüh Casseler Salathörnchen, spitznierenförmig, Haut a. Fleisch gelb, feine Salat-Challenger, rötlichgelb, flach, zu-gespitzt Fleisch gelblich Cygnea, gross, platt, Haut u. Fleisch Deodara, weiss, Fleisch weiss, gross, glattschalig rund . Deutscher Reichskanzler, dunkelrot, mittelgross, rauhschalig, fast

rund, Fleisch weiss

Kartoffeln:

100kg 5kg kg M. M.Pf. Pf.

Deutschland, neu, mittelfrüh, ovalrund, Haut rauh, dunkelrosa, Fleisch De Wett, oval, gelb mit rötlichen Augen, Fleisch gelblichweiss. Die Beste, länglich, rot, Fleisch gelb Edelstein (Richter), länglich, weiss. Eigenheimer, neu, mittelfrüh, länglichoval, Haut und Fleisch gelb.
Eldorado, Findlay's, neu, mittelfrüh, länglichoval, flachäugig, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr er-tragreich, feine Tafel-Flourball, Suttons rotschalige. sehr gross, gelbileischig . Fürstenkrone, neu, mittelfrüh, oval, Haut glatt, weiss, Fleisch weiss, von hohem Stärkegehalt, feine Tafel-Geheimrat Appel, rund, mittelspät, gelbfleischig, ertragreich . . Geheimrat Haas, neu, länglichoval, Haut blassrosa, Fleisch weiss, mittelfrüh, ertragreich eheimrat Thiel, länglichoval Haut und Fleisch weiss Geheimrat Gelbe Rose, gross, runa General Kuroki, gross, länglich, Haut genetzt, weiss, Fleisch weiss, ertragreich Goldener Sonnenschein, früh, Haut und Fleisch gelb . Graf Dohna, blassrot, weissfleischig. Bpat, ertragreich Hamburger Eier-, klein, rund, Haut und Fleisch geib, Salat-Hassia, neu, rund, rauhschalig, Weiss, Fleisch gelblichweiss, mittelspät. Hilda, flachrund, violettrot, Fl. gelb

Kartoffeln:

Kartoffeln:

100 kg 5 kg kg M. M.Pf. Pf.

Hillners frühe, gelblich, oval, weisefleischig, sehr früh
Holländische blaublühende, oval . Hertensie, mittelfrüh, rot , Fleisch
Industrie (Safran), ovalrund, Haut und Fleisch gelb, ertragreich und
widerstandsfähig Internationale, länglich, Haut
und Fleisch gelb Juli Nieren, sehr frühu, ertragreich Kaiserkrone, länglichoval, rauh-
schalig, weiss, Fleisch schnes-
weiss, sehr früh König der Frühen (King of the Earlies)
König der Kipfler, neu, lang, nierenförmig, Fleisch gelb, sehr früh
Magdeburger Frühe Blaue, sehr früh und ertragreich, rund, weiss- fleischig
Magnum Bonum, Suttons, weiss, länglichrund, spät
Magnum Bonum, blaue, lang, flachäugig, dunkelblau, Fleisch weiss
Major Newe, gross, plattrund, rauhschalig, Haut gelblichweiss, Fleisch weiss
Mandel-, blaue, allerkleinste Salat-
Marius, oval, rötlichweiss, Fl. weiss, mittelfrüh
Mayflewer, Haut weiss, Form oval, abgeplattet
Modell, spät, eval, flachäugig, gelb, Fieisen weise.
Odenwälder, blaue (Böhm), neu,
mittelfrüh, rund bis oval, Haut violettblau, Fleisch tiefgelb, sehr ertragreich, feine Tafel-
Parmassia, mittelspät, länglich- oval, gress, Haut und Fleisch gelb- lichweiss
Perle von Erfurt, nierenförmig, fischäugig, gelblichweiss, Fleisch gelb, früh, sehr ertragreich
Präsident Krüger, oval. Haut und
Fleisch weiss, ertragreich Prof. Dr. Märker, gross, plattrund,
weissfleischig Prof. Liebscher, rotbunt, flach, gross, gelbfleischig
Prof. Wohltmann, gross, oval, frischrot, genetzt, Fleisch weiss
Purple and Gold, Nieren-, mit dunkelblauer Haut, Fleisch gold-
gelb, mehlig, mittelfrüh Rheinische Pflückmölle, früh, nierenförmig, gelbfleischig
Riesen-, blaue
mittelspät
Roter Stern, spät frauhschalig, rot,
ovalrund, Fleisch gelb, stärkereich Boyal Kidney , flachoval, flach- äugig, Haut und Fleisch gelblich-
weiss, sehr ertragretch, Speise Sass, platrund, rauhschalig, Haut
gelblich, Fleisch weiss, ertragreich Schneeflocke. Haut und Fleisch
weiss, sehr früh
mittelfrüu, Tafel
Schwarze lange, sehr gross, schwarzblau, Fleisch weiss, spät.

har tolloin.
Silesia, fast rund, Haut weiss, genetzt, Fleisch weiss
Spargel- (weisse Tannenzapfen-), feine Salat-
Stella, ovalrund, Haut und Fleisch weiss, feine Tafel
Stolz des Marktes, plattoval, flachäugig, mittelgross, Haut und
Fleisch gelblichweiss
The Enormous, neu, sehr gross, Haut und Fleisch weiss
The Thorburn, früh, länglichrund, Haut rötlichweiss, Fleisch weiss
Thiele's Kuckuck, plattrund, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr früh
Tischgespräch, plattoval, Haut gelb, Fleisch gelblich, Tafel
Ueberfluss, länglichoval, Haut und Fleisch gelb, mehlig, sehr ertrag-
reich
Unica, gross weiss, rauhschalig, Fleisch gelblichweiss
Vater Ruein, neu, rund, frischrot,
rauhschalig, Fleisch gelblich, sehr
ertragreich und widerstandsfähig.
Weddigen, rot, glattschalig, läng- lichrund, flachäugig, rot, Fleisch weiss, mehlig
Wellington, langoval, flacalaugig, Haut und Fleisch gelblich, sehr ertragreich, gute Speise
Chilenische Kartoffeln

Americana, oval, schwarzviolett . Araucana blanca, rund, gelb mit blau marmoriert . n musca, veilchenblau, spät. Bolera, rund, gelb mit blau marmoriert Caballera, rundlich, spät, hellgelb.
Cauchau, spät, rötlichblau mit dunkleren Augen, länglich
Cauqui, gelb, rund, spät Doyes, rund, gelblichweiss Francesa colorado, länglich, oval, Haut rosa marmoriert, Fleisch gelb n negra, früh, rund, schwarzblau mit gelben Augen Huaichal, oval, flach, rosagelb . . . Pastanesa, spät, rund, tiefäugig, hellrot mit gelb Pillipicum, länglich, hellrot, spät rot mit gelb vom See Llanguihue, rund, Haut und Fleisch gelb

Kartoffelsortimente.

10 chilenische Sorten, von jeder 1 Stück 12 Sorten Speisekartoffeln, bewährteste, je 1 kg 12 p Futter- und Wirtschaftskar-toffeln . . . je 1 kg 100 m aller Klassen je 1 Stück Solanum Commersonii 10 » » Commersonii violett, die sogenannte Sumpfkarteffel aus Uruguay, violettschalig,

100 kg kg M. Pf.

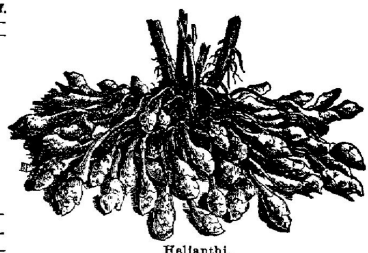
Pf.

Topinambur (Erdbirne) . . . 100 kg 250

melianthi, Sonnling (Helian-thus doronicoides). Ein Wurzelgemüse, welches nach im Frühjahr auf im Entfernung erfolgter Pflanzung im Spätherbet bezw. in den Wintermenaten eine ansehnliche Menge knollenartiger Wurzeln hervorbringt. Geschmack und Zubereitung wie Schwarzwurzeln. Die Die Pflanze wird bis 2 m hoch, sie ist ausdauernd und vollständig winterhart. Empfehlenswert für Wildschutz und Wildfütterung . 1000 Knollen 120

100 Knollen 15

kg 10



Belianthi.

III. Blumen-Samen.

I. Sortimentsblumen.

Die Sorten nachstehender Sortimente sind zu den angegebenen Preisen nach unserer unbeschränkten Wahl, aber so getroffen, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenbeit der Arten in sich begreifen. Die Sortimente sind vorrätig gepackt, und es können deshalb geteilte oder veränderte Sortimente oder halbe Portionen nicht abgegeben werden.

Astern.

Wir ziehen Astern im grössten Massstabe und mit der grössten Sorgfalt. Besondere Aufmerksamkeit verwenden wir darauf, die Gattungen in Bezug auf Bau der Pflanze, Form und Füllung der Blumen, Beinheit der Farben zu vervollkommen. Die von uns angebotenen Sorten können wir als unüber-troffen in allen diesen Eigenschaften empfehlen.

I. Hohe Sorten.

1015 Amerikanische Busch - Astern. spätestblühende Gattung von kugelförmig verzweigtem Bau und mit grossen, langstengligen Blumen: 1. apfelblüte, 2. dunkelblau, 3. dunkel-purpurn, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. hellgelb, 7. karmesin, 8. kupferrot, 9. lavendelblau, 10. pfirsichblüte, 11. rosa (Rose King), 12. scharlach, 13. violett (Violet King), 14. weiss jede 20 g 32 -, Pt. 1 30

2016 Ein Sortiment von 10 Sorten . je 1 » 2017 Dieselben gemischt . . . 20 g 31 -- , »

2018 Ball's Weisse, neu, beste späte Schnitt- 1 g 10 -, Pt.

2019 Crego-Aster, reinweiss, sehr spätblühend, Blumen gross, gekranst 20 g 34 -, Pt. 2020 Crego-Aster, rosa 20 » 34 -, »

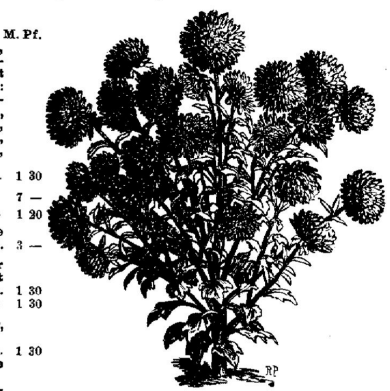
2021 Edel-Aster, weiss, grossblumig, mit gedrehten Blumenblättern

20 # 34 -1022 Goliath-Astern, sehr grossblumige hohe verzweigte Gattung: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. kar-mesin, 4. lilarosa, 5. rosa, 6. weiss, jede 20 g 30 —, Pt.

1023 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 124 Dieselben gemischt . . 20 g 28 -, »

1025 Harlekin-Astern, mit weiss ge-scheckten Blumen: 1. dunkelviolett, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. purpuru,

5.rosa, 6.schwarzblau, jede 20 g 32 -, Pt. 2026 Ein Sortiment von 5 Sorten . je 1 » 2027 Dieselben gemischt . 20 g 31 --, » 2028 Hehenzollern-Astern, prachtvolle Klasse mit sehr grossen, schön gelock-



2017 Amerikanische Busch-Aster.

3 80 Nr. Hobenzollern-Astern: ten Blumen: 1. dunkelblau, 2. flieder-blau, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. 1 20 lasurblau, 6. leuchtend karmin (Kronprinz), 7. lachsrosa, 8. purpura, 1 30 9. rosa, 10. weiss, 11. weiss, spä-ter rosa. jede 20 g 48 —, Pt. 3 50 2029 Ein Sortiment von 10 Sorten je i »
2030 » 1 20 2031 Dieselben gemischt . . 20 g 44,80,



Hohenzollern-Aster.



2041. Juwel- oder Ball-Aster.

Nr.		M,Pf.
9032	Hohenzollern - Astern, früh- blühende, grossblumige Gattung, bläht ebenso früh wie die Komet- Express-Astern: 1. dunkelblau, 2. dun- kelscharlach, 3. karmesin, 4. rosa, 5. weiss, 6. weiss, später rosa	
	jede 20 g 34 ~, Pt.	1 30
2033	Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 »	3 50
2034	Dieselben gemischt 20 g 32 -, »	1 20
	Japanische Astern, mit grossen, nadelförmigen Blumen: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelrosa, 4. dunkelscharlach, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. hortensiearot, 8. kupferrosa, 9. lila, 10. porzellanblau, 11. rosa, 12. weiss jede 20 g 40 -, Pt.	
2036	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 89
2637	Dieselben gemischt 20 g 38 -, *	1 30
2088	Juwel-oder Ball-Astern, pracht- volle Gattung mit dichtgefüllten, ballartig runden Blumen, eine der schönsten und auffallendsten Klassen: 1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dun- kelblau, 4. dunkelrosa, 5. hellbiau, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. pur- purn, 8. purpurbraun, 10. purpurvio- lett, 11. scharlach, 13. weiss,	
	jede 20 g 40 - , Pt.	1 75
2039	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	1 —
2040	n n n n n n n n n	5
2041	Dieselben gemischt 20 g 38 , »	1 30
2(42	Kranz-, Kronen- oder Ringel- (Cocardeau-) Astern, schöne Gattung mit päonienförmigen Blumen und weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dun- kelkarmesin, 3. hellblau, 4. rosa, 5. rotlila, 6. rotviolett, 7. violett,	
	jede 20 g 44 - , Pt.	1 30
	Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 >	3 90
2044	Dieselben gemischt 20 g 43, .	1 20
2045	Kugel-Pyramiden-Astern, Blumen geröhrt:	*
	1. apfelbitte, 2. blassschwefelgelb, 2. dunkelblau. 4. feurigscharlach.	

5. hellkarmin, 6. helllasurblau, 7. ind'go, 8. lacharot, 9. pfiraichblüte, 10. weiss jede 20 g \$1,20, Pt.

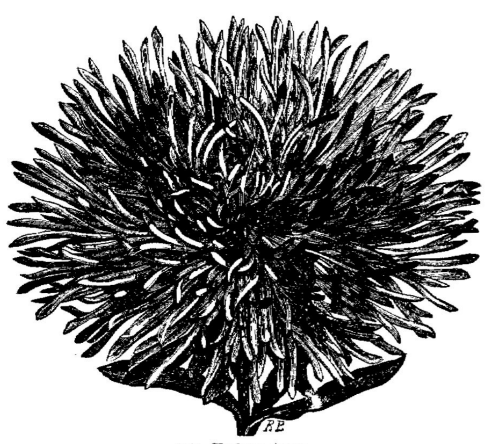
2046 Min Sortiment von 6 Sorten . je 1 »

2017 Dieselben gemischt . . . 20 g 30 -, »

2048 Päonien - Perfektion - Astern, prachtvolle Gattung mit grossen, nach innen gewölbten Blumen, bis 10 em im Durchmesser: 1. amethyst (weiss später amethystblau), 2. apfelblüte, 3. brillantrosa, 4. dunkelblau, 5. dunkelblutrot, 6. dunkelkarmesin, 7. dunkelpurpurn, 8. fezrigrosa, 9. feurigscharlach, 10 flaighforben, 11. hallblau, 10. hall fleischfarben, 11. hellblau, 12. hell violett mit weiss, 13. karmesin, 14. lil: mit weiss, 15. purparn, 16. purpur violett mit weiss, 17. rosa, 18. rosa mi weiss, 19. schwarzblau, 20. schwarz blau mit weiss, 21. victoriarot, 22. weisa, 23. weiss später rosa, 24. zinnoberscharlach . . . jede 20 g 58 -, Pt. 2049 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 » » 12 2050 2051 6 2052 Dieselben gemischt] . . 20 g 56 -, » 2053 chamoisrosa, unregelmässig mit rosa gefleckt (Surprise) . . . Pt. 20 g 58 -, Pt. * himmelblau . . 20 * 58 -, * Astern, 1. amethystblau, 2. rosa jede 20 g 90 -, Pt. blükende Gattung mit zierlichen dicht-

2054 La superbe, rosa, auffallend schön 2035 2056 Paonien - Perfektion - Nadel-2057 Pompon-Astern, eine reisende, reichgefüllten Blumen, zum Trocknen be-sonders geeignet: 1. dunkelblau,2.dunkelpurpurn, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. purpurviolett, 6. rosa, 7. schwarz-blau, 8. weiss, 9. weiss mit dunkelblau, 10. weiss später lasurblau, 11. weiss später rosa jede 20 g 52 -, Pt. 2058 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 2059 Dieselben gemischt . . . 20 g 48 -, . 2060 Pompon-Kronen-Astern, reizend schön mit weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkeiviolett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. karmin, 7. rosa, jede . . . 20 g 52 , Pt. 2061 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2062 Dieselben gemischt . 20 g 43 -, » 2063 Reids kugelblütige Röhr-Astern. 1 20 Die kugelige Form der Brume ist auffallend und schön: 1. blassblau, 2. blaserosa, 8. dunkel inlett mit weisser

1/2				
	Reids kugelblütive Röhr-Astera: Mitte, 4. fleischfarben, 5. heilblau mit weisser Mitte, 6. indigo, 7. kar- mesin, 8. lachsrosa schattiert, 9. lila, 10. pärsichblüte, 11. rosa mit weisser	I, Pf.		
	Mitte, 12. violett, 13. weiss, jede 20 g 34 , Pt.	1 30		
2064	Ein Sortiment von 12 Sorten je . 1 »	6 75		
466	Dieselben gemischt 20 g 32 -, »	3 40 1 20		
2047	schwefelgelb, sehr auffallende Farbe, schönste gelbe Aster . 20 g 38 —, Pt.	1 30		
3068	Rosen-Astern. Blumen gross, dicht-	1 00		
	gefüllt, nach aussen dachziegelförmig, innen päonienartig einwärts gebogen:			1
	 dunkelblau, dunkelblaurot, dunkelkarmin, dunkelpurpurn, 			11
	5. dunkelscharlach, 6. dunkelviolett, 7. feurigkarmesin, 8. fleischfarben,			A. A.
	9. hellviolett, 10. lasurblan, 11 leuch- tendkarmin, 12. purpurn mit weiss,			
	13. violettrot, 14. weiss, 15 zinnober jede 20 g 56 - , Pt.	1 50		
	Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 .	7 50		
9: 70 2071	Dieselben gemischt 20 g 52 , Pt.	3 75 1 30		
2072	Sada Yakko-Aster, fleischfarben, sehr schön 20 g 9 :, Pt.	1 70	2119. Riesen-Komet Aster.	
2073	Sonnenlicht-Aster, schwefelgelb		. No.	ſ.
2074	Strahlen - Astern, Blumen gross,	1 50	2086 Washington- (Riesen-Victoria-) Astern. Prachtvolle Gattung von	
	nadelförmig: 1. amaraut, 2. apfel- blüte, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot,	~~	schönem pyramidenförmigen Wuchs. Die Blumen sind dichtgefüllt und sehr	
	5. kupferrosa, 6. lasurblau, 7. leuchtend rosa, 8. lila, 9. purpurviolett,		gross, 10-12 om im Durchmesser:	
	10. schwarzviolett, 11. weiss, jede 20 g 58 -, Pt.	1 50	1. dunkelblau, 2. feurigscharlach, 3. gelblich weiss, 4. hellblau, 5. kar-	
1075	Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 »	3 60	blüte, 9. purparviolett, 10. rosa, 11.	
	Dieselben gemischt 20 g 56, n Elfe, karmin auf weissem Grund,	1 30	silbergrau, 12. weiss, 13. weiss mit rosa Schein jede 20 g 78 -, Pt. 1 7	10
	Blumen gross, nadelförmig, für die feinsten Bindereien verwendbar,		2087 Hin Sortiment von 12 Sorten je 1 Pt. 8 -	
	reizende Färbung . 20 g 66 , Pt.	1 5 0	2088 » » » 6 » » 1 » 4 2 2089 Dieselben gemischt 20 g 74 —, » 1 5	
907 8	Stern v. Hinterbrühl, weiss, sehr grossblumig, eigenartig, etrahlen		2090 Washington-Nadel-Astern, sehr	
	förmig, gelockt 20 g 52 —, Pt. Straussenfeder-Astern, von kugel-	1 80	migem Dad that to-12 cm grossen;	
	förmig verzweigtem Bau, mit sehr		nadelförmigen, dichtgefüllten Blumen, die sich auffallend lange in Blüte hal-	
	grossen, lockigen, langgestielten Blumen; vorzüglich für Schnittzwecke:		ten. Grösstblumige Nadel-Aster des ganzen Sortiments:	
	 brillantkarmin, 2. dunkelblau, dunkelblau mit weiss, 4. dunkel- 		1. dunkelviolett, 2. hellviolett, 8. karmesin, 4. kupfrigrosa, 5. pfirsich-	
	purpurn 5. dunkelrosa mit weiss, 6. dunkelscharlach, 7. fleischfarben,		blüte, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. silber- grau, 9. weiss jede 20 g 66, Pt. 1 5	វមា
	8. fliederfarben, 9. hellblau, 10. hellblau mit weiss, 11. heilgelb,		2091 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 5 5	
	12. karmesin, 13. karmesin mit weiss, 14. lacherosa, 15. lasurblau, 16. leuch-		2092 Dieselben gemischt 20 g 58 1 2	10
	tend rosa, 17. lila, 18. malmaisonrosa, 19. pfirsichblüte, 20. terrakottafarben,		II. Halbhohe Sorten.	
	21. weiss, 22. weiss, später lasurblau, 23. weiss, später rosa,		Nr. M. P. 2093 Damen-Astern, mit schmaler, lan-	f.
	jede 20 g 28 -, Pt.	1 30		
80	Prinzess Viktoria, malmaisonrosa in weiss verlaufend 20 g 33, Pt.	1 30	(Waissa Dama) ieda 20 g 66 _ Pt 1 5	50
81 82	Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » » » 6 » » 1 »	7 50 3 75		
	Dieselben gemischt 20 g 34, »	1 30		
(F) (S)	Unikum-Aster, in Wuchs u. Höhe der		Schnitt- jede 5 g 20 , Pt. 1 1	70
344	Hohenzollern-Aster gleichkommend; Blumen zierlich und locker, 12 bis		2097 Juno - Astern, grossblumige, 1. reinweiss, 2. weiss später amethyst-	
	16 cm im Durchmesser, im Erblühen aus langen, feinen, fadenförmigen Blu-		blau, 3. weiss später reas,	50
	menblättern bestehend, welche später in halboffene, rinnenförmige Blüten		jede 20 g 70, Pt. 1 5 20 8 Dieselben gemischt 20 g 66, » 1 5	
4	übergehen. Sehr feine Sorte für den Schnitt: 1. fliederblau. 2. kapferrosa,		2099 Kaktus-Aster, Coelestine, zart-	
Trans.	3. resa, 4. reinweiss, 5. violettret, 20 g 44,80, Pt.	1 20	lila, reizend 34 g 62 -, Pt. 1 3	50
85		1 30		80



2035. Unikum-Aster.

Nr. M. Pf. | Nr. 2101 Komet-Astern (Haage & Schmidt), sehr schöne Klasse mit grossen, dicht gefüllten, lockeren Blumen, ähnlich denen des japanisch. Chrysanthemum:
1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach, 4. hellblan, 5. hellblau mit weiss, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. lilarot, 9. pfirsichblfite, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss, 13. silbergrau, 14. weiss mit lila, 15. weiss, später lilarosa (Brautjungfer), 16. zinnoberkarmin, 1 20 jede 20 g 31 -2102 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 Pt. 6 75 6 3 50 2103 m 30 * 2104 Dieselben gemischt . . 20 g 30 --, » 2105 Kaiserin Friedrich, reinweiss, sehr grossblumig 5 g 13 -, Pt. 2106 Komet-Express-Astern, sehr frühblühend: 1. britlantrosa, 2. dunkelblau, 3. reinweiss, 4. weiss, später rosa jede 20 g 40 —, Pt. 1 30 2107 Ein Sortiment von 4 Sorten . . je 1 » 2108 Dieselben gemischt . . . 20 g 38 --, » 2109 Riesen - Komet - Astern, prächtige Gattung v. pyramidenförmig. Wuchs, mit sehr grossen, lockeren, gewellten langgestielten Blumen, sehr wertvoll für die Binderei: 1. brillantkarmin, 2. die Braut (weiss, später rosa), 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. fleischfarben (Prinzessin von Spanien), 6. hellblau, 7. hellblau mit weiss, 8. hellgelb, 9. karmesin, 10. karmesin mit weiss, 11. lachsrosa, 12. lasurblau, 13. leuchtend rubinrot, 14. lilarosa, 15. lilaret, 16. purpurn, 17. reinweiss, 18. rose, 19. rosa mit weiss, 20. schar-lach, 21. silbergrau, 22. weiss mit rosa Schein, 23. weiss, später amethyst-blau, 24. weiss, später lasurblau, 25. zartgelb, im Verblithen fleischfarbig (Königin von Spanien) jede 20 g 35 -- , Pt. 1 30 2110 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » 7 ---» 1 » 2112 Dieselben gemischt

2113 Königin der Hallen-Astern, sehr frühblühende Gattung mit kugelförmig verzweigtem Bau und langstengeligen Blumen; als Schnittblume sehr wertvoll: 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hellscharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. pfirsichblüte, 9. rosa, 10. rotviol., 11. weiss, 12. zinnoberkarmin, jede 20 g 28 -3114 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 6 19 2115 20 g 27 -2116 Dieselben gemischt 2117 Früheste (Pariser) Markt-Aster, 20 g 28 weiss 2118 Kugel-Astern: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelscharlach, 4. gelb mit rosa Schein, 5. karmesin, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. violettrot, 9. weiss, 10. weiss mit blutroter Mitte, 11. zinnoberkarmin, jede 20 g 21 -, Pt. 2119 Ein Sortiment von 8 Sorten . . je 1 » 2120 Dieselben gemischt . . . 20 g 29 -, » 2121 Liliput-Astern, kleinblumige, aber ausserst reichblühende Gattung von pyramidenförmigem Wachs: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. reinweiss, 7. rosa, 8. sosa mit weisser Mitte, 9. weiss mit dunkel-blauer Mitte, 10. weiss mit karminroter Mitte, 11. welss mit rosa Mitte jede 20 g 40 -, 2122 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 2122 Ein Sortment von 6 Sorten 18 1 Ft.
2123 Dieselben gemischt . . . 20 g 38 —, »
2124 Mignon - Astern, äusserst dankbar
blühende Klasse von pyramidenförmigem Bau, mit prachtvollen hochgewölbten, dicht gefüllten Blumen,
1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelscharlach, 5. hellblau,
6. hellscharlach, 7 kannesio. 2. lilarot.

später lila, 14. weiss später rosa

6. hellscharlach, 7. karmesin, 8. lilarot, 9. pfirmichblüte, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss umflort, 13. weiss



2193. Liliput-Aster.

2148. Viktoria-Aster.

0	•		
T.	,	M	Pf.
191	Niedrige Päonien - Perfektion - Astern, sehr empfehlenswerte Klasse mit prachtvollen grossen Blumen von echter Päonienform:		• *
	1. dunkelpurpurn, 2. dunkelschar- lach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hellkarmin, 6. hellscharlach, 7. kar- mesin, 8. lasurblau, 9. rosa, 10. rosa mit weiss, 11. rötlichlila, 12. schwarz- blau, 13. weiss jede 20 g 58 —, Pt.		• •
31	Ein Sortiment von 10 Sorten . je 1 Pt.		50
30	n 6 m m 1 m		20
21	Dieselben gemischt 20 g 56 -, *		30
	Pāonienblütige Kugel- (Uhland-) Astern, sehr reichblühend, gross- blumig: 1. brillantlila, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, weiss umflort, 5. dunkelscharlach, 6. kar- mesin, 7. porzellanblau, 8. violettpur- purn, 9. weiss, 10. weiss mit zartrosa	1	3 0
	11. zinnoberkarmin mit weiss umflort jede 20 g 38 —, Pt.	4	a.o.
22	Tin Continued to C		30
34	But Sortment von 10 Sorten je 1 m		
35	Dieselben gemischt20 g 34, n		30
30	weiss mit rosa Anflug 20 g 56 - Pt.		
No.	Prinzess-Aster Schneeball, rein- weiss, in Höhe und in Bau der Pflanzen der Mignon-Aster nahe stehend, Blumen dichtgefüllt		
	20 g 56 -, Pt.	1	80
	Rekord-Astern, mit bis 15cm grossen, igel- oder nadelfärmigen Blumen; für Schnittzwecke empfehlenswert: 1. dunkelblau, 2. hellrosa, 3. hortensienrosa, 4. leuchtend rosa, 5. lila, 6. modesta, 7. rubinrot, 8. weiss		
1	jede 20 g 74 -, Pt	1	70
		4 .	50 5 0
	scharlach, 4. hellblau, 5. hellscharlach, 6. karmin, 7. kunferrot, 8. rose		
7	9. weiss, jede 20 g 34 -, Pt.		30
37	Bin Sortiment von 8 Sorten . je 1 s	5.	_

Dieselben gemischt. 20 g 31 -, » Viktoria-Astern. Prachtvolle Gat-tung, sehr kräftig im Wuchs, 50 cm hoch, mit Blumen von über 10 cm im

1 20

Durchmesser, mit äusserst regelmässig dachziegelförmig gelegten Blumenblättern: 1.apfelblüte, 2. Carmen, 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkelindigo, 6. feurigscharlach, 7. fliederfarben, 8. hellblan, 3. hellgelb, 1s. hortensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblau, 18. lilia mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosalfia, 25. schwarzblau, 26. violettpurpurn, 37. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfærbig übergehend, . jede 20 g 82 -, Pt. 17. 2146				
Durchmesser, mit äusserst regelmässig dachziegelförmig gelegten Blumenblättern: l.apfelblüte, 2. Carmen, 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkelindigo, 6. feurigscharlach, 7. fliederfarben, 8. hellblau, 9. hellgelb, 1s. hortensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblau, 18. lilia mit weiss, 19. pfirsiohblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosalfia, 25. sohwarzblau, 26. violettpurpurn, 27. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, . jede 20 g 82 -, Pt. 17. 2146	f.	Nr. Viktoria-Astern:	M	Pf
dachziegelförmig gelegten Blumenblättern: 1.apfelblüte, 2. Carmen, 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkelidlau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkelindigo, 6. feurigscharlach, 7. fliederfarben, 8. hellblau, 9. hellgelb, 1s. hortensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosalila, 25. schwarzblau, 26. violettpurpurn, 27. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20g 32 —, Pt. 17. 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5. 2147		Durchmesser, mit änggergt regelmässig	,	,
tern: Lapisibilite, 2. Carmen, 3. dunkel- blau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkel- indigo, 6. feurigscharlach, 7. fileder- farben, 8. hellblau, 9. hellgelb, 1e. hor- tensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karme- sin mit weiss, 16. kupforscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblam, 18. lilia mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. pur- purn, 21. purpurn mit weiss, 22. rein- weiss, 23. rosa, 24. rosaliia, 25. schwarz- blau, 26. violettpurpurn, 27. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfarbig übergehend, . jede 20 g 82 —, Pt. 17 2145 Ein Sortiment von 13 Sorten . je 1 Pt. 5 — 2146 2 2 2 2 2 2 — 2 1 2 5 2147 2 2 2 2 1 2 5 2148 Dieselben gemischt 20 g 78 —, 2 1 5 2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 —, Pt. 17 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkar- mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kup- ferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 —, Pt. 17 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten . je 1 2 6 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 —, 2 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 —, Pt. 17 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 3 2156 Dieselben gemischt 20 g 35 —, 2 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte . 21: 21: 26: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20		dachziegelförmig gelegten Rinmenhiat.		
olan, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkel- indigo, 6. feurigscharlach, 7. flieder- farben, 8. hellblan, 9. hellgelb, 1e. hor- tensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karme- sin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblam, 18. lilia mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. pur- purn, 21. purpurn mit weiss, 22. rein- weiss, 23. rosa, 24. rosalfia, 25. schwarz- blau, 26. violettpurpurn, 17. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfarbig übergehend, jede 20 g 32 —, Pt. 17 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 Pt. 5 - 2147		tern: 1.apfelblitte. 2 Carmen 1 dunbal.		
indigo, 6. feurigscharlach, 7. fileder- farben, 8. hellblan, 9. hellgelb, 18. hor- tensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karme- sin mit weiss, 16. kupforscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblam, 18. lila mit weiss, 19. pfirsichblitte, 20. pur- purn, 21. purpurn mit weiss, 22. rein- weiss, 23. rosa, 24. rosalila, 25. schwarz- blau, 26. violettpurpurn, 37. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 83 -, Pt. 17. 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5. 2146 * * * 12 * * * 1 * 10 - 2147 * * * * 6 * * * 1 * 6 5 2147 * * * * 6 * * * 1 * 6 5 2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 -, Pt. 17. 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkar- mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kup- ferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 17. 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 15 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 17. III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40, Pt. 13. 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 * 15. 2156 Dieselben gemischt 20 g 35 -, * 1 2157 Boltzes Zwerg-Astern, Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. heliblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte 21. ged 20 g 62 -, Pt. 1 56. 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 21:6		blan, 4. dunkelblan mit weise 5 dunkel		
faren, 8. feliblan, 9. heligelb, 1e. hortensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 19. pfirsiohbilte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosalifa, 25. schwarzblau, 26. violettpurpurn, 27. weiss später iasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfærbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 17. 2145 Ein Sortiment von 13 Sorten . je 1 Pt. 5. 2146		indigo, 6. feurigenharlach 7 flinder		ţ
tensientot, 11. nortensientot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13 indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblam, 18. lila mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosalifs, 25. schwarzblau, 26. viclettpurpurn, 37. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 32 —, Pt. 17. 2146		farben, 8. hellblan, 9. hellgelb to her	•	
nit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosalils, 25. schwarzblau, 26. viclettpurpurn, 27. weiss später iasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 82 -, Pt. 17. 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5. 2146		tensienrot. 11 hortensienret mit meter	•	
mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblam, 18. lila mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosalila, 25. schwarzblau, 26. violettpurpurn, 37. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 17. 2146		12. indigo suf weigen Grand 12 indigo	,	
sin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblam, 18. lila mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. pur- purn, 21. purpurn mit weiss, 22. rein- weiss, 23. rosa, 24. rosalifs, 25. schwarz- blau, 26. viclettpurpurn, 17. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 32 -, Pt. 17. 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5. 2146		mit Weiss, 14. karmonin 15 karma	!	
(bordesauxrot), 17. lasurblam, 18. lila mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. pur- purn, 21. purpurn mit weiss, 22. rein- weiss, 23. rosa, 24. rosalila, 25. schwarz- blau, 26. viclettpurpurn, 27. weiss später issurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 32 -, Pt. 17 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5 - 2146		sin mit weige 16 bypforcharlach		
mit weiss, 19. phrsichblite, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosaliia, 25. schwarzblau, 26. violettpurpurn, 27. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 72 jede 20 g 83 —, Pt. 1 74 jede 20 g 83 —, Pt. 1 74 jede 20 g 83 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 84 —, Pt. 1 74 jede 20 g 85 —, Pt. 1 74 jede 20	60	(hordesurret) 17 leguriles 10 121-	1	
weiss, 23. ross, 24. rossifis, 25. schwarz- blau, 26. violettpurpurn, 27. weiss später issurblau, 28. weiss später ross, 29. zartgelb in fleischfærbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5 — 2146 » » 12 » » 1 » 10 — 2147 » » 6 » 1 » 5 5 2148 Dieselben gemischt 20 g 78 —, » 1 5 5 2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 —, Pt. 1 7 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkar- mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminross, 7. kup- ferscharlach, 3. leuchtend zinnober, 9. lilaross, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 —, Pt. 1 7 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 —, » 15 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 —, Pt. 1 7 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. ross, jede 20 g 40 —, Pt. 1 3 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 » 1 56 2156 Dieselben gemischt 20 g 33 —, » 1 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminross, 8. kupferross mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 —, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten .	_	mit Weise 10 persich late 04		
weiss, 23. ross, 24. rossifis, 25. schwarz- blau, 26. violettpurpurn, 27. weiss später issurblau, 28. weiss später ross, 29. zartgelb in fleischfærbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5 — 2146 » » 12 » » 1 » 10 — 2147 » » 6 » 1 » 5 5 2148 Dieselben gemischt 20 g 78 —, » 1 5 5 2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 —, Pt. 1 7 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkar- mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminross, 7. kup- ferscharlach, 3. leuchtend zinnober, 9. lilaross, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 —, Pt. 1 7 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 —, » 15 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 —, Pt. 1 7 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. ross, jede 20 g 40 —, Pt. 1 3 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 » 1 56 2156 Dieselben gemischt 20 g 33 —, » 1 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminross, 8. kupferross mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 —, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten .	Û	narn 21 parenten mit moine 20 mil		
blau, 26. violettpurpurn, 37. weiss später iasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 146		Weige 92 roop 94 wordille 95		
spater lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfærbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 2145 Kin Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5 — 2146 » » 12 » » 1 » 10 — 2146 » » 6 » 13 5 5 5 6 3 2147 » » 6 » 1 » 6 5 5 6 5 2147 » » 6 » 1 » 6 5 5 6 5 2149 Purity, reinweiss, reichbühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 —, Pt. 1 72 2159 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 —, Pt. 1 72 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 —, » 1 5 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 —, » 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 —, Pt. 1 70 20 g)U	hlan 96 miolottanaman 87 miol		
rosa, 29. zartgelb in fleischfæbig übergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 2145 Ein Sortiment von 13 Sorten . je 1 Pt. 5 — 2146		andter immedian on main water		
beergehend, jede 20 g 82 —, Pt. 1 72 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5 — 2146		ross 30 restrolb in floishfully		
2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt. 5 - 2146		therechard inde 00 - on D		
2147 * * * 6 * * 1 * 5 5 2148 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 -, Pt. 1 7 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 70 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 -, Pt. 1 36 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 * 1 56 2156 Dieselben gemischt 20 g 38 -, * 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, schr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. heliblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten [a 1 * 3 75]		abergenend, jede 20 g 85 -, Pt.	I	70
2147 * * * 6 * * 1 * 5 5 2148 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 -, Pt. 1 7 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 70 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 -, Pt. 1 36 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 * 1 56 2156 Dieselben gemischt 20 g 38 -, * 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, schr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. heliblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten [a 1 * 3 75]		2145 Ein Sortiment von 18 Sorten . je 1 Pt.	5	
2!48 Dieselben gemischt 20 g 78 —, p 1 5 2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 —, Pt. 1 7 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 —, Pt. 1 7 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 » 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 —, » 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 —, Pt. 1 70 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1 » 1 50 2156 Dieselben gemischt 20 g 38 —, » 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. heliblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte		2146 × × × 12 × × 1 ×	10	_
2149 Purity, reinweiss, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5g 20 —, Pt. 17 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20g 86 —, Pt. 17 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20g 78 —, * 15 2153 Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 —, Pt. 17 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20g 40 —, Pt. 136 2156 Dieselben gemischt 20g 33 —, * 126 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, schr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. heliblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte		2147 9 9 8 6 9 9 1 9		
wertvoll zum Schneiden 5g 20—, Pt. 17 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkar- mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kup- ferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86—, Pt. 17 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78—, * 15 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86—, Pt. 17 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40—, Pt. 1 36 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 * 1 56 2156 Dieselben gemischt . 20 g 35—, * 1 26 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich mässig, niedrig, zehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. heliblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte . jede 20 g 62—, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 76 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 76		2748 Dieselben gemischt 20 g 78 — , n		
wertvoll zum Schneiden 5g 20—, Pt. 17 2150 Viktoria-Nadel-Astern, auffallend sehön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86—, Pt. 17 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78—, * 15 2153 Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86—, Pt. 17 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40—, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1 * 1 50 2156 Dieselben gemischt 20 g 33—, * 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. heliblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte	n	#147 Fuxity. reinweiss. raichblühand		
vistoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkar- mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kup- ferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11.weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 70 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 * 1 50 2156 Dieselben gemischt 20 g 35 -, * 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss. 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 72 21:8 Ein	~	wertvoll zum Schneiden ka 20 Di	1	70
mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kup- ferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 7 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 * 1 50 2156 Dieselben gemischt 20 g 35 -, * 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte . jede 20 g 62 -, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 75 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 75	**	2139 Vistoria-Nadel-Astern, anffallend	8.5	E 2015
mesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 17 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, 2 15 Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 17 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 -, Pt. 13 2156 Dieselben gemischt 20 g 33 -, 2 1257 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte	-	enon: 1. dunkeiblau, 2. dunkeikar-		
5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kup- ferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten. je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 7 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40, Pt. 1 3 2155 Bin Sortiment von 3 Sorten je 1 * 1 5 2156 Dieselben gemischt . 20 g 33, * 1 2 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss. 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 * 3 7	0	mesin, 3. feurigscharlach, 4. heilblan.		
ierscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11.weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten. je 1 * 6 2 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, * 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 7 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 -, Pt. 1 3 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1 * 1 5 2156 Dieselben gemischt 20 g 33 -, * 1 2 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 * 3 7 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten je 2 *	89	5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kup-		
9. Iilarosa, 10. purpurviolett, 11.weiss, jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, x 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, gross-blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 -, Pt. 1 30 20 g 86 20		terscharlach, 8. leuchtend zinnoher.		
jede 20 g 86 -, Pt. 1 7 2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, x 1 5 2153 Weisse von Boston, schöne, gross- blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 70 20 g 86 -, Pt. 1 70 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 -, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1 x 1 50 2156 Dieselben gemischt 20 g 38 -, x 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleich- mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss. 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	_	9. lilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss.		
2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -,	v	iede 20 g 86 - Pt	1	70
2152 Dieselben gemischt 20 g 78 -, > 2153 Weisse von Boston, schöne, gross-blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 -, Pt. 1 70 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 -, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1		3151 Ein Sortiment von 8 Sorten is 1 m		
blumige weisse Schnitt-Aster 20 g 86 —, Pt. 1 70 iii. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1 » 1 50 2156 Dieselben gemischt 20 g 35 —, » 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganzgleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 —, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten [a 1 a 3 75]		2152 Dieselben gemischt 20 g 78 —		
ill. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 20 g 86 -, Pt. 1 70 ill. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 -, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1 * 1 50 2156 Dieselben gemischt 20 g 35 -, * 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirschblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten [a 1 a 3 75]		all wells von Boston, schöne, gross-		•
20 g 86 —, Pt. 1 70 III. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisbiütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 30 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten . je 1 » 1 50 2156 Dieselben gemischt . 20 g 35 —, » 1 20 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 3 72		blumige weisse Schnitt-Aster		
iii. Niedrige (Zwerg-) Sorten. 2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 30 gede 20 g 40 —, Pt. 1 30 gede 20 g 35 —, x 1 20 gede 20 g 35 —, x 1 20 gede 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 gedeen gemischt 20 g 35 —, x 1 20 g 35	0	20 g 86 - Pt.	1	70
2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 30 gede 20 g 40 —, Pt. 1 30 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 gede 20 g 62 —, Pt. 1 50 gede 20 g 62 —, Pt	١		•	
2154 Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 30 gede 20 g 40 —, Pt. 1 30 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 g 35 —, 20 gede 20 gede 20 g 62 —, Pt. 1 50 gede 20 g 62 —, Pt	١	III. Niedrige (Zwerg-) Sorten.		
jede 20 g 40, Pt. 1 30 jede 20 g 40, Pt. 1 30 jede 20 g 40, Pt. 1 30 jede 20 g 40, Pt. 1 30 jede 20 g 35, pt. 1 50 jede 20 g 35, pt. 1 50 jede 20 g 35, pt. 1 20 jede 20 g 35, pt. 1 20 jede 20 g 35, pt. 1 20 jede 20 g 62, Pt. 1 50 jede 20 g 62 jede 20 g 62, Pt. 1 50 jede 20 g 62 jede	- 1	2154 Belliablittice Astern Mainhantes		
jede 20 g 40, Pt. 1 30 3155 Ein Sortiment von 3 Sorten je 1	١	reichblübende Gattung 1 karrassin		
jede 20 g 40 —, Pt. 1 3: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15	- 1	2. reinweige 2 rose		
2156 Dieselben gemischt 20 g 35 -, * 1 26 2156 Dieselben gemischt 20 g 35 -, * 1 26 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62 -, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten [a 1 a 3 75]	- !	inda 90 m 40 DA		00
2156 Breselven gemischt 20 g 35, * 1 26 2157 Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten [a 1 a 2 75]	۱ د	2155 Kin Sortiment von 2 Sorten de 1	i	
mässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62—, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	- 1	2156 Dieselben gemischt		
1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62—, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten [a 1 a 3 75]		2157 Boltzes Zwerg-Astorn Generalsia	1	20
weiss. 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62—, Pt. 1 56 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	'	mässig, niedrig sohr reichbleben a		
weiss, 3. dunkelscharlach 4. dunkel- violett mit weiss, 5. hellblau, 6. kar- min, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62—, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	1	1. dunbalbler 9 Jambalble		
violett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62—, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	- 1	weige & dankelesharlank A in it		
weise, 9. lasurblau, 10. pfirsiohblüte, 11. reinweise, 12. weise mit dunkel- blau, 13. weise mit roter Mitte jede 20 g 62—, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	ŀ	violett mit weige t bellble an		
blau, 13. weiss mit dunkel- jede 20 g 62—, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	۱,	min 7 karminrass a harris a. 6. kgr-		
blau, 13. weiss mit dunkel- blau, 13. weiss mit roter Mitte jede 20 g 62—, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	١١	Weise 9 learnhlan to Controls mit		
jede 20 g 62—, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten	- [worse, s. meurolau, 10. phraichblitte,		
jede 20 g 62—, Pt. 1 50 21:8 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 2 3 7:	١	hlan 12 meiss mit dunkel-		
71:5 Ein Sortiment von 6 Sorten . fo t a 3 7:	1	Diau, 15. Weiss mit roter Mitte		
2159 Dieselben gemischt 20 g 56-, » 1 30		21/2 Etc Southwest - jede 20 g 62-, Pt.		
1 2100 Prosection Semisont 20 g 56-, » 1 30	Į	2150 Dieselben geminent von 6 Sorten je 1 >		
7. AND THE RESERVE OF THE PARTY	1	Pros Dieserben gemischt 20 g 56-, »	1	30

5 60 1 80

1 80



Tannenbaum-Aster.

Nr. M, Pf. 2160 Triumph - Astern, schönste Zwerg - Aster, 26 - 25 cm hoch, Zwerg - Aster, 26 - 25 cm hoch, Blumen von tadelloser Paonienform; für Teppichbeete oder sur Anzucht in Töpfen unübertrefflich: 1. dunkelblau mit weiss. 2. duakelecharlach, 3. dunkelscharlach mit weiss, 4. dunkelvielett, 5. weiss jede 5 g 46 --, Pt. 2151 Bin Sortiment von 5 Sorten je 1 » 2162 Dieselben gemischt . . . 5 g 35 -2163 Waldersee - Aster, resa mit weissen Bändern, 20-25cm hoch, kleinblumig . . . 5 g 30 -, Pt. 2164 Zwerg-Astern, in folgenden dicht-gefüllten Borten: 1. dunkeiblau, 2. dun-kelblutrot, 3. dankelpurpurn, 4. 5 g 30 -, Pt. fleischfarben, 5 heliblau, 6. karmesin. 7. karmesin mit we'ss, 8. lasurblau, 2 erangescharlach 10.rosa, 11.schwarzblau, 12. weiss, 13. zinnoberkarmin. 2165 Min Sortiment von 6 Sorten je 1 3 2166 Dieselben gemische 2156 Dieselben gemischt. . 20 g 55 -, » 2167 Zwerg - Bukett - Pyramiden stern, verbesserte. Prachtige Gattung mit verhältnismässig grossen Blumen; vorzüglich zu Einfassungen: 1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, 5. helblau, 6. karmin, 7. pfirsichblüte, 8. schar-



2162. Triumph-Aster.



Zwerg--Aster. 2166.

2168 Ein Sortiment von 6 Sorten . . je 1 Pt. 2169 Dieselben gemischt . . 20 g 56 -, »
2170 Zwerg-Chrysanthemum-Astern,
sehr wertvoll für niedrige Gruppen,
von kräftigem Wuchs, mit grossen
Blumen in folgenden Farben: 1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3.dun-

kelblau, 4. dunkelblau mit weisz, 5. dunkelkarmesin, 6. feurigseharlach, 7. fleischfarben, 8. hellslau, 9. hellblau mit weiss, 10. hellscharlach, 14. karmin, 12. karmesin. 13. karmesin mit weiss, 14. kupferscharlach, 15. lasurblau, 16. lila, 17. pfirsichbiäte, 18. purpurn, 19. rosa, 20. purpurvielett, 21. rotvielett, 22. weiss, 23 weiss später lasurblau, 24. weiß, später

jede 20 g 14 -, Pt. 2171 Ein Sortiment von 18 Sorten je 2172 12

2174 Dieselben gemischt . . . 20 g 70 -, 2175 Zwerg-Königin-Astern, äusserst frühblühende Klasse mit grossen dichtgefüllten, dachsiegelförmigen Blumen: braunviolett, 2. brillantrosa, dunkelblau, 4. hellblau, 5. hellscharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. rein-

weiss, 3. rosa, . jede 20 g 76 -, Pt. 2176 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 > 2177 Dieselben gemischt . . . 20 g 66 -, >

21'8 Zwerg-Kronen-Astern, prächtige niedrige Gattung, Blumen sämtlich mit weisser Mitte: 1. karmesin, 2. lila, 8. rosa, 4. violett . jede 20 g 62 -, Pt.

2179 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 »

2180 Dieselben gemischt . . . 20 g 56 —, » 2181 Zwerg-Vikteria-Astern: 1. dunkelkarmesin, 2. dunkelrosa. 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. indigo, 6. kar. mesin. 7. karmin, 8. rosa, 9. weiß, 10. weiß später lila. jede 20 g 78 -, Pt.

2182 Kin Sortiment von 8 Sorten je 1 p

2183 * * * * * 6 * * * 1 * 2184 Dieselben gemischt . . 20 g 70 -- , *

Aster-Mischungen:

2185 Astern, hohe Sorten in Mischung 20 g 30 -2186 Astern, halbhche Sorten in Mischung 20 g 32 , Pt. » niedrige Sorten in Mischung 20 g 48 -- , Pt.

M. Pf. 188 Einfachblühende Astern: 1. dun- kelbiau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. leuchtend rosa, 5. purpurn, 6. schar- lach, 7. violett, 8. weiss, 9. zartrosa, jede 20 g 10 , Pt. 90 188 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1	2196 Einfachblühende Eleganz- Astern, 1. dunkelblau, 2. hell- blau, 3. karmesin, 4. karminrosa, 5. lavendelblau, 6. rosa, 7. weiss, jede 20 g 25, -, Pt. 1 20 2197 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 m 3 - 2198 Dieselben gemischt . 20 g 24, -, m 1 -				
Levkojen.					

(Feinste Auslese, in Töpfen gezogen.)

(Feinste Auslese,	in Töpfen gezogen.)
It. M. Df	Nr. Zwerg - Pukett-Sommer - M.Pf.
TOTAL OUT SOUTHER TOAKOINI: 1.	Levkojen: M.P.
aptelblüte, 2. blutrot 3. chamois, 4.	
dunkelolau, 5. dunke'karmesin, 6	5. karmesin, 6. karmin, 7. purpur-
Heischfarben, 7. hellblau, 8. kanarien.	karmin, 8. rosa, 9. schwefelgelb,
geib, y. Karmin, 10. karmesin, 11. ka-	10. weiss, jede 20 g 90 -, Pt. 1 70
stanien braun, 12. kupferrot, 13. lasnr-	2324 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 8 20
DIAE, 14. TOSA, 15. Weiss,	2000 -1.
jede 20 g 90,-, Pt. 1 70	
Rin Scrtiment von 10 Sorten je 1 3 8	2227 Immerblühende Sommer-Levko-
	jen: 1. aschgrau, 2. blutrot, 3. braun-
Dieselben gemischt 20 g 78,—, » 1 56	violett, 4. heliblau, 5. karmesin, 6. rosa,
Grossblumige Sommer - Lev-	7. schwarzbraun, 8. weiss,
Mojem, zeichnen sigh durch grössere	jede 20 g 94 -, Pt. 1 70 2228 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 4 20
Didmen und Blumenkolben kräf.	
wishs and langere Rittereit	2000 Dreadener (managhala 200 m, p 1 70
aus: 1. aschgran. 2. blassbrann 2	2230 Dresdener immerblühende Som-
ormantrosa, 4. dunkelblan 5. dunkel.	mer-Levkojen, grossbl. Klasse,
blutrot, 6. dunkelkupferrot, 7. fleisch-	die besonders als Schnittblume sehr zu empfehlen ist: 1. apfelblüte,
farben, 8. heliblan, 9 isabellfarben,	2. aschgrau, 3. braunviolett, 4. dunkel-
10. kanariengelb, 11. karmin, 13. kar-	blau, 5. fleischfarben, 6. hellblau,
mesin, 13. kastanienbraun, 14 kupfer-	7. kanariengelb, 8. karmesin, 9. purpur-
karmin, 15. Morgenröte, gelb mit rosa Schein, 18. parauchen, 27	karmin, 10. rosa, 11. rotbraun, 12. schnee-
Schein, 16. purpurbraun, 17. purpur- karmin, 18. purpurviolett, 19. rosa,	Weles jede 20 g 128 — Pt. 9 —
20. rotbraun, 21 schwarzbraun, 22.	2251 Ein Sortiment von 6 Sorten ia 1 m '5 on
weiss, 23. ziegeliot,	2231 Dieseiben gemischt 20 g 122 — , n 1 80
jede 20 g 112 - Pt. 1 80	2233 Rissen - Stangen - (Excelsion)
Fin Sortiment von 18 Sorten je 1 x 9 60	Sommer-Levkojen, einstenglig.
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	6 m hoch, sehr grossbl.: 1. dun-
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	keiblau, 2. bellblau, 3. karmesin, 4. rosa,
Dieselben gemischt . 20 g 90 -, » 1 70	5. schneeweiss, jede 5 g 48 , Pt. 2 40
Grossblumige Perfektion - Som-	2224 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 n 6 20 2235 Dieselben gemischt 5 g 42 , n 2 —
mer-Levkoje, weiss mit rosa Schein	2236 Grossblumige Pyramiden-Som-
Grossblumige immerblühende	mer-Levkojen: 1. chamois, 2.
Sommer - Levkoje, Kalserin	dunkelaschgrau, 3. dunkelblau, 4.
Auguste Viktoria, silberlila	dunkelblutrot, 5. feurigrosa,
5 g 32 -, Pt. 2 -!	6. heliblau, 7. karmesin, 8. karmesin
Grossblumige Sommer-Levkojan	mit Gaekblatt, 9 purpurviolett, 10. rein.
mit Lackblatt, sehr schöne Klasse.	welss, Il. schwefelgelb mit Lackblatt.
i. dunkelblau, 2. dunkelblutrot.	12. Welss mit Lackblatt,
as a karminrosa, 4. kupierrot, 5. por-	jede 20 g 122, Pt. 1 80
zellanblau, 6. rotgrau, 7. schwefelgelb,	2237 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » 9 —
8. weiss, jede 20 g 128 , Pt. 2 -	2238 b b b b c c c c c c c c c c
Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 4 —	2239 Dieselben gemischt 20 g 112 -, . 1 80
Dieselben gemischt . 20 g 120 -, n 1 80	2240 feurig karmesinpurpurn
Brfurter Sommer - Levkojen mit	(Triumph) 20 g 128 - Pt 9
Lackblatt: 1. brennend karmesin,	2241 marineblau mit Lackblatt
2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hell- blau, 5. kupferrot, 6. lasurblau, 7.	20 g 122 , * 1 80
2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hell- blau, 5. kupferrot, 6. lasurblau, 7. schwefelgelb, 8. weiss,	2242 Prinzessin Heinrich, blen-
jede 20 g 112 -, Pt. 1 80	dend weiss 20 g 122 -, * 1 80
MEDIU DORTIMENT VON IN Sorton is 1 " 5 40!	9243 » Juliana, heliotropfarben
We was a soli	20 g 122 —, » 1 80
Dieselben gemischt 20 g 94 -, > 1 70	2 44 n May, sartgelb mit Lackblatt,
EZwerg - Bukett - Sommer - Lev-	sehr frühblühend . 5 g 36, n 2
Rojen: 1. dunkelblutrot, 2. dunkel-	2245 » Viktoria, weiss, im Verblühen
violett, 3. fleischfarben, 4. hellblan,	rosa 20 g 122 -, Pt. 1 80



2213. Groseblumige Sommerlevkojen.

Nr.	M.	Pf.
2246 Bismarck, reinweiss, grossblumig	,	
2247 • kanariengelb 20 s 136 —, Pt.	2	
2247 * kanariengelb 20 * 136 , *	2	_
2243 Grossbl. Zwerg-Pyramiden-Som	•	
mer-Levrojen; l. aschgrau		
2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hell-	*	
blau, 5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun.	,	
8. weiss jede 20 g 162 -, Pt.	2	20
2249 Ein Sortiment von 8 Sorten . je 1 >	7	20
2250 Dieselben gemischt 20 g 156 - , »	2	_
2251 dunkelblutrot (Zwerg-Königin-)		
20 g 162 , Pt.	2	20
2252 Grossblumige Riesen-Bomben-	-	20
Sommer - Levkojen ; 1. blutrot, 2.		
dunkelblau, 3. dunkelchamois, 4 fleisch		
farben, 5. hellblau, 6. kanariengelb,		
7. karmin, 8. purpurkarmin, 9. rosa,	l.	
10. weiss, jede 20 g 124 , Pt.	2	
2253 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	-	
2254 Diemelben gemischt 20 g 118 —, n	5	40
2004 Dieserben Semischt 70 8 118 -, 1	T	8(1
2255 Viktoria-Bukett-Sommer-Lev-		
kojen, prachtvolle Klasse, zu		
Marktzwecken sehr empfehlenswert:		
1. chamois, 2. dunkelblau, 3. hellblau,		
4. kanariengelb, 5. karmin, 6. purpur-		
karmin, 7. rosa, 8. weiss		
jede 20 g 91, Pt.	1	70
2256 Kin Sortiment von 8 Sorten . je 1 »	Б.	_
2257 Dieselben gemischt 20 g 90 -, »		50
2258 Cheiranthus annuus, Sommer-	-	•••
Levkojen in vielen Farben ge-		
mischt, Landsamen 20g 58 -, Pt.		40
2000 Worket Tambalania 20 g 30, Ft.	7	40
2259 Herbst - Levkojen: 1. brannrot,		
2. dunkelblau, 3. fleischfarnen, 4. fleisch	-	
farben mit Lackblatt, 5. kar nesin, 6.		
kupferrot, 7. rosa. 8. rosa mit Lackblatt,		
9. rotbraun, 10. violett, 11. weiss, 12.		- 1
weiss mit Lackblatt,	1120	
jede 20 g 190 —, Pt.	3	
2260 Kin Sortiment von 8 Sorten je 1 n		40
2261 » » » 6 » • 1 »	4	80
2262 Dieselben gemischt . 20 g 175 -, »	2	-]
2363 Frühblühende Pyramiden Per-		ĺ
iekelou-merdet-Levroien:		- 1
1. dunkelblau, 2. karmin, 3. schnee-		- 1
weiss jede 5 g 50 -, Pt.	2 4	40
264 Schottische Herbst - Levkojen,		I
1. brillantrosa, 2. dunkelblutrot, 3.		- 1
dunkellila, 4. hellblau, 5. karmesin,		ŀ
6. rosa, 7. violett, 8. Weiss, 9. weiss		- 1
mit Lackblatt jede 5 g 60, Pt.	0	امه
OCE The Continues a Control of Pt.	2	40
2265 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 * 1266 Dieselben gemischt 5 g 50 *	5 -	-1
ADD ANGERDER PERSENT h Ø h()		_ 1

```
2267 Winter-Levkojen, Cheiranthus in-
canus, 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit
          Lackblatt, 3. fleischfarben, 4. hellblau,
          5. karmin, 6. kupferrot, 7. schwefelgelb
          mit Lackblatt, 8. weiss, 9. weiss mit
  Lackblatt . jede 20 g 162 —, Pt. 2268 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2269 Dieselben gemischt . 20 g 156 —, » 2270 Kalserin Elisabeth, grossblumig,
          leuchtend karminrosa
                                        2 g 14, -, Pt.
2 n 14, -, n
  2271 Weisse Dame
  2272 Ruhm von Elberfeld, feurigkar-
mesin 5 g 60 —, Pt.
  2274
                         » lila . . 5 » 60 --
       Frühblühende greschlumige
Winter-Levkejen (Nizzaer
Riesen-), prächtige Klasse mit rie-
sigen Blütenrispen und sehr grossen
Blumen. Bei zeitiger Aussaat blühen
             die Sämlinge nach 5 Monaten:
  2275 Abundantia, zartlilarosa, niedrig
                                       5 g 40 -, Pt.
5 n 40 -, n
 2276 Aurora
 2217 Königin Alexandra, zartlilarosa
5 g 40-, Pt.
 2278 leuchtend karmesin
 2279 Mandelblüte, weiss mit karminrosa
          Anflug . . . . . . . . 5 g 40-, Pt.
 2280 Montblanc, schneeweiss, verbessert
                                        5 g 40 -, Pt.
 2281 Montecarlo, kanariengelb
                                        5 g 40
 2282 Schöne von Nizza, fleischfarbig-
 2983 Weisse von Nizza . . 5 s 36 -, Pt. 2284 Ein Sortiment
 2284 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 »
                                                          6
2285 Dieselben gemischt . . 20 g 140 - p
2286 Zwerg-Bukett-(Kugel-) Winter-
Levkojen. 1. dunke blau, 2. kupfer-
rot, 3. violett, 4. weiss, jede

5 g 46 --, Pt.

22:7 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 »

22:88 Dieselben gemischt . . 20 g 184 --, »
 2239 brillantrosa, grossblumig
                                       5 g 50 -
 2290 dunkelviolett, grossblumig
                                       5 g 50
 2291 feurigkarmin . . . .
                                       5 » 50 -- , »
2292 Millionär, verbessert, leuchtend
         karmin, grossblumig, sehr schön,
gedrungen im Wuchs und reich ver-
         zweigt, beste Marktsorte, 5 g 50 , Pt.
2293 Grossblumige Kaiser - (Winter-)
         Levkojen, sehr zu empfehlen: 1.
blassbraun, 2. braunrot, 3. dunkelblau,
         4. dunkelblutrot, 5. dunkelpurpurn,
         6. dunkelschwarzbraun, 7. dunkel-
violett. 8. fleischfarben, 9. karmesin,
         14. kupferrot, 11. ross, 12. rotbraun, 13.
         schwarzbraun, 14. weiss,
                                 jede 5 g 50 -, Pt. 2
2294 Hin Sortiment von 12 Sorten . je 1 x
                n
                          *
                              6 »
2296 Dieselben gemischt . . . 5 g 42 —, s
2297 Stangen - Winter-Levkojen, sehr
         grossblumig: 1. apfelblüte, 2. dunkel-
         violett, 3. karmesin, 4. lasurblau,
                 · · · · · jede 5 g 162 -, Pt.
2298 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 » 2299 Dieselben gemischt . 20 g 156 —, »
       Cheiranthus Cheiri fi. pl.
         I. Gefüllter Stangen-Lack.
2300 dunkelbrauner . . . . 20 g 136 --, Pt.
2301 hellbrauner . . . . . 20 * 136 -
2302 schwarzbrauner . . . . 20 p 136 -
2343 dunkelblauer . . . . 20 » 136 —, »
2304 bronsefarbiger . . . . 20 » 136 -
```

2405 goldgelber 20 » 136 2306 gelblichweisser . . . 20 » 136 .

Fr	M. Pf.	
§ 11	L. Gefüllter Zwerg-Stangen - Lack.	
	7 bronsefarbiger 20 g 210 -, Pt. 3 -	
230	8 dunkelbrauner 20 * 210 -, * 3 -	
230	9 hellbrauner 20 m 210 - , m 3	
23316	0 dunkelblauer 20 » 210 —, » 3 -	
9311	l goldgelber	
5912	8erorron Meterel 30 3 710 3	
	III. Gefüllter Busch-Lack.	
2813	dunkelbrauner 20 g 136, Pt. 2 -	
	dunkelblauer 20 * 136 , * 2 bronzefarbiger 20 * 136 , * 2	
2316	hellbrauner 20 » 136—, » 2 —	
2317	goldgelber 20 * 135 - , * 2 -	
\$31 8	gelblichweisser 20 » 135 -, » 2 -	
~	T7 CL-89114 P Th. 1	
	V. Gefüllter Zwerg-Busch-Lack.	
2319	dunkelbrauner 20 g 210 -, Pt. 3 -	
2329 8901	hellbrauner 20 * 210, * 3 -	
9819	duakelblauer 20 » 210 - , » 3 - bronzefarbiger 20 » 210 - , » 3 -	
2821	goldgelber 20 » 219 —, » 3 —	
2324	gelblishweisser 20 x 210 -, x 3 -	•
9325	Ein Sort, v.18 vorzüglichsten Sorten	2369. Einfacher Lack.
	je 1 Pt. 20 —	Cheiranthus Cheiri: 20 g Pt.
2326 2327		Ny Tri-fooboy Look W Dr Dr
	Gefüllter Stangen - Lack, ge-	2348 hellbrauner
100	mischt 20 g 128 -, Pt. 2 -	2349 karmesinroter (blutroter) 26 - 120
2329	» Zwerg-Stangen-Lack, gemischt	2350 leuchtend orange 38 - 130
	20 g 190 Pt. 2 46	2351 Linnaeus, gelblichweiss 21 60 110
2330	 Busch-Lack, gemischt 	2352 Phoenix, leuchtend hellbraun.
0001	20 g 128, » 2	2353 rahmweiss (White Gem) 21 60 110
2331		9344 Rubin subinget 95 196
2332	20 g 190 —, Pt. 2 40	2355 Ruppert-, immerblühend, sehr
76.400E	» Goldlack, alle Gattungen ge- mischt 20 g 128 - , Pt. 2 —	grossblumig, verschiedene Farben
		gemischt 40 - 130
	Einfacher Lack. 20 g Pt.	2356 schwarzbrauner frühblüh. Dresdener 38 — 130
*********	M. F1, F1,	2357 » Berliner Treib-, früh, halb- hoch, grossblumig 30 – 120
437 2 533	Einjähriger hellbrauner (Pa-	2358 russischer grossblumiger
	riser), blüht, wenn im Frühjahr ausgesäet, schon von Juli an 20 60 110	Treib 41 60 130
	einjähriger, dunkelgelb mit dunk-	1 2002 * WAGE
A.A.	len Knospen (Belvoir Castle)20 60 110	2360 schwedischer grossblumiger
2835	» blutroter	
2336	G	1:362 Zwerg-, kanariengelb, nen.
2837	(Golden Gem)	Pt. 2
	aurorafarbiger	2303 " (Tom Indian) Sort. geninetit 30 - 120
2339	blutroter Zwerg- (Tom Thumb) 31 20 120	1 2002 Y CBUY, Clauge 20 - 120
34 0 34 0 34 0 34 0 34 0 34 0 34 0 34 0	dunkelbrauner	1 200 110 200 110 110 110 110 110 110 11
2341	dunkelgelb mit dunklen Knospen	braun
9249	(Belvoir Castle) 20 60 110	2367 Ein Sort. von 12 Sorten je 1 Pt. 15,
2343	goldgelber	2368 * * * 6 * * 1 * 7,50
	# Zwerg	2369 grossblumiger gemischt 19 60 110 2370 winterblühender, Cheiran-
2345	Goliath, dunkelbraun, grossbl.	thus kewensis, Blumen zuerst
(2)	Treib	
2346	» Fortschritt 20 60 110	gegelb oder purpurviolett fiber-
2311	Harbinger, leuchtend braunrot 20 60 110	gehend

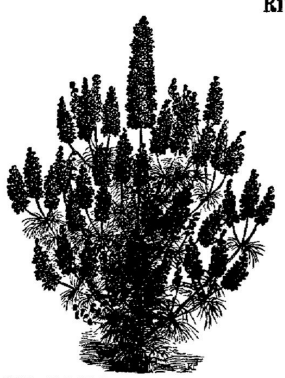
Balsaminen.

Impatiens Balsamina fl. pl.

	Pf
2378 DichtgefüllteRosen-Balsaminen.	
1. blassgelb, 2. blasslila, 3. blassresa,	
4. chamois, 5. dunkelblan, 6. fenrig-	
rosa, 7. fleischfarben, 8. granatrot,	
9. hellscharlach, 10. karmesin, 11.	
	1 30
	6 —
	3
2381 Dieselben gemischt 20 g 40, -, »	1 3
2382 atrosanguinea plenissima, dicht-	
	1 30
	2378 DichtgefüllteRosen-Balsaminen, 1. blassgelb, 2. blasslila, 3. blassresa, 4. chamois, 5. dunkelblau, 6. feurig- rosa, 7. fleischfarben, 8. granatrot, 9. hellscharlach, 10. karmesin, 11. lila, 12. purpurn, 13. reinweiss, 14. rosa, 15. scharlach, 16. violett, jede 20 g 43 —, Pt. 2379 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 » 2380 » » » 6 » » 1 » 2381 Dieselben gemischt 20 g 40, -, » 2382 atrosanguinea plenissima, dicht- gefüllt, grossblumige purpurkarma-

Nr.		M.Pf.	ı Nr.
2383	Dichtgefüllte Kamelien- (weiss-		2390 Ein Sortin
	gefleckte) Rosen - Balsaminen: 1.		2391 Dieselben
	dunkelblau, 2. dunkellila, 3. fleisch-		23+2 Solferino
	farben, 4. karminrosa, 5. karmesin,		2002 SOLIEFILO
	6. kupferrot, 7. lila, 8. purpurkar-		
	mesin, 9. scharlachkupferrot,		2393 Rin Sortin
	jede 20 g 3t,-, Pt.	1 30	2394 Dieselben g
2384	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 40	2395 Viktoria
2385	Dieselben gemischt 20 g 32, -, .	1 3	
	Verbesserte Kamelien - Bal-	200	2396 Ein Sortin
	saminen:		2397 Dieselben g
2386	reinweiss (alba perfecta)		_
	20 g 60 - Pt.	1 50	Königs-E
2387	Fürst Bismarck, leuchtend lachs-		mina rega
	rosa 20 g 60 Pt.	1 50	2598 Der König
2388	lutes perfects 20 m 60 m	1 50	vorragend
2389	NeiRenartig gestreifte grossbl.	- 00	Blumen .
	hohe Rosen-Balsaminen,		2399 Die Köni
	6 Farben jede 20 g 21,20, Pt.	1 10	gebaute B
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Be-11-15 1
	R	itter	sporn.

f.
20
_
30
10
lo
Û
0
U
e
0



2426. Delphinium Consolida imperiale flore plene.

AI.	20 g		
Approximation in Approximation (Control of the Control of the Cont	M.P	f.	Pf.
2400 Hoher gefüllter Rittersporn.			
Delphinium Ajacis elatior fi. pl.:			
1. dunkelblau, 2. fleischfarben, 3. la-			
enables 4 lebertenber 5 121- 0 121-			
surblau, 4. leberfarben, 5. lila, 6. lila-			
rot, 7. rosa, 8. violett, 9. weiss,			
10. ziegelrot jede	8 2	30	93
24:1 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt.		-	280
2402 m m n 6 m n 1 m	_		200
24#8 Dieselben gemischt	7 4	•	20
9404 Warnedowsh ambibation and a	, ,	U	80
2404 Hyazinthenblütiger niedriger	£ .		
gefüllter Rittersporn. Delphi-	-		
nium Ajacis hyacinthiflorum pl.:			
1. apfelblüte, 2. chamois, 3. dunkel-			
blau, 4. lasurblau, 5. lila, 6. por-			
zellanblau, 7. rosa, 8. rosalila,			
9 schobolodenforben 10 school			
9. schokoladenfarben, 10. schwarz-			
blau, 11. violett, 12. weiss, 13. ziegel-			
rot jede	11 2	0	90
2405 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt.		_	500
2406 » » » 6 » » 1 »		_	800
2407 Dieselben gemischt	10 4	^	80
Bammont	10 4	U	00

I	sporn.			
ļ	Nr.	20	g	Pt. Pf.
	2408 Gefüllter hyazinthenblütiger Riesen- Rittersporn. Delphi- nium Aj. hyacinthifi. giganteum fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. indigoblau,		Pf,	Pi.
1	3. lila, 4. rotgrau, 5. schokoladen- farben, 6. weiss, 7. ziegelrot, jede	8	20	90
	2409 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 2410 Dieselben gemischt	7	40	300
	2411 Niedriger ranunkelblütiger Rittersporn. Delphinium Aja- cis ranunculifi. fl. pl.: 1. aschgran, 2.dunkelbiau, 3. fleischfarb., 4.70sa.	•	40	00
Ì	5. rötlichlila, 6. violett, 7. weiss, 8. siegelrot jede	8	20	90
	2412 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. 2413 Dieselben gemischt	_	_	400
	2414 Hoher ranunkelblütiger Rit- tersporn. Delphinium Ajacis ranunculifiorum elatior fl. pl.: 1. apfelblüte, 2. aschblau, 3. asch-	•	20	60
	grau, 4. dunkelblau, 5. hellblau, 6. rotlila, 7. violett, 8. weiss, 9. siegelrot jede	۵	90	00
	2415 Kin Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt.		_	420
	2416 Dieselben gemischt	8	20	80
	2417 Gefüllter Levkojen - Ritter- sporn. Delphinium Consolida fi, pleno: 1. dreifarbig, 2. dunkel- blau, 3. dunkelrosa, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. lila, 7. weiss, jede		9 0	90
i	2418 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 2419 Dieselben gemischt	-		200
١	2420 leuchtend karmin			
3	2421 Kandelaber-Rittersporn, Del-	++		
	phinium Consolida pumilum (can-			
	delabrum) flore pleno: 1. drei- farbig, 2. hellblau, 3. karmin, 4. rosa, 5. sohwarzblau, 6. weiss,			
1	ebei	17	40	100
١	2422 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 2423 Dieselben gemischt	16	_	100
	2424 Kaiser-Rittersporn. Delphinium Consolida imperiale flore pleno: 1. dreifarbig, 2. lasurblau, 3. rosa,			
,	4. rotgestreift, 5. schwarzblau, 6. violett, 7. weiss, 8. weiss, hellblau			,
1	gestreift jede	11	20	90
) } .	2425 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 2426 Dieselben gemischt	 10		35 0 9 0

Sortimente von Sommerblumen.

Die nachstehenden Sortimente sind nach unserer unbeschränkten Wahl so susammengestellt, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Arten in sich begreifen. Die Pakete enthalten je eine Portion. Sämtliche Sortimente sind vorrätig ge packt, und es können deshalb halbe Portionen nicht abgegeben werden.

Nr. M. Pf. Nr. M. Pf.

04 48	A								7	п.,	rı.	Mr.				N	đ. Pf.	Ĺ
2411	Ageratum .	٠				•		- 8	Sorten	3	_	2430	An	tirrhinum majus	19	Poston	9 40	i
			•		_			14	-	7	20	2481		majus (Lowenmaul)	4.0	Polich	4 90	
1429				,				6	,		60	2432	,	» grandiflorum	19		4 20 8 80	

Er.			M P		N7	
	Antirrhinum majus grand	ifl.	m P	' P	Nr. 2110 Phlox Drummondii	Pf.
	6	Sor en			2510 Phlox Drummondii 18 Sorten 15 2511 * Drummondii 12 * 10	
943		*	8 4	0 2	2012 * * 10	
243		79	4 2		2) 3 * Rrandiflore 18	-
243			4 2 10 4	` 6	2514 1 2 10	40
243		*	10 4 5 2	۰ ا ۸	2)16 a a houtemake	20
243		,	6 -	2	2017 * * nana compacta 19	
244	0 6		-	- 4	.010 % % % A	_
	Celosia cristata 10 hohe		6 4	. ∣ ₽	2519 Portulaca grandifi. 6 einf. 3	20
244		*	3 6	0 2	2501 Resede adonet	-
244	1 > > > 6 >	,	8 4 4 2		1022 * 0	_ 40
244	Centaurea Cyanus 6))	3	- 12	2523 Kicinus	5-10-00 PM
344	Ohrysanthemum 10	70	22	0 1 2	26.5 Reinigioneia gentaliti	
	Clarkia	»	3 6	2	2526 » variabilie	50 40
244	6	n	3 6		2527 * * granditiora 6 * 6	40
341(345)	Collinsia 10	*	4 8	l la	2074 B B BITTONNIAMI	4 0
	Convolvulus tricolor 8	*	3 2 4 -	U ,	9490 Balmia	
2455	Dahlia, einf. Georginen 12	×	9	2	2531 Scabiosa atrop, grandifi	40
24 4		*	4 4	0 _	comp, n pt. , g , 3	60
	Datura 6 Dianthus, einjährige 24	*	3 f	-	2532 * atrop.maxima plena 10	_
2457	» »	*	17 2		3534 % % 100 m o 4 1	60
2458	* * 6	*	4 -	~ !	25.25	-
2459		*	9		2536 * * pumila fl. pl 6 * 3	60
	Gaillardia pieta 6	*	4 8		9537 SCHIZARINE	20
24 6	Gilia	»	4 8		953G Rilana	
1463			3	1 7	8 40 » · · · · · · · · · · 6 » 9	60 80
2445	Godetia	*	7 2 3 6		2541 » pendula e	60
	Helichrysum composit. 12	,	9	2	2043 * Twoomounters	
3467	compositum 6	*	4 8		2544 » »	_
2468 2469		*	8 -		1949 * Melongena (Eigefracht) & . a	_
	Iberis 6)))	5 3 6	2	204/ * ***********	40
94/1		'n	4		patula fi. pieno . 6 a 4 a	100000
847	Lathyrus odoratus	***	•	25	549 Tropaeolum Lobbianum 19	9.V
	grossblum 12		6 -	4 5 5 5 6	50 »	30
2478 2474	THE STATE STOREDIUM.	*	3 -	91	majus	-
347	Spencer-Sorten 12	» »	9 60 5 -	25	3553 » » nanum	
476	Linaria 6		3 -	25	1554 m m m m m m m m m m m m m m m m m m	
3477	Lobelia Erinus	»	9 <u> </u>	. 2:	2555 Verbena hybrida	10
2478		*	4 8(1	356 * hybrida compacta . 6 * 9	
3479 3480	Lupinus	*	4 80		557 Viola tricolor maxima. 24 20 - 2558 x tric. maxima. 12 20 10 8	
	Maurandia 6	*	2 6(25	15.9 m n n	
3482	Mimulus	*	8 6		560 * * Trimardeau 12 * 10	
_3483	» cardinalis 6	×	5 60		161 » ». » 6 » 5 6	50
3481	Mirabilis Jalapa 6	*	4 80	25	562 Viscaria 6 3 6 5 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3	
2485 24.6		*	4 80	1 23	obi Zinnia elegans	107.13
**		*	6 —	20	oco elegans plenissima . 10 p 8	
2488	Nemophila 12	*	7 20		0 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	
	Nicotiana Sanderae hy-	*	3 60		fl. pl.	00
	brida 6		6 —		568 * * Pana plenissimas	
492	Oenothera, Nachtkerze 12	,	5 60	20	570 sommerblumen 200 » 96 -	-
3491	» » 6	÷	2 80	25	571 beste Auswahl 100 m 48	
493	Papaver, einfachblühende 6		3 60	25	5/2	
493 494	* paconificrum fl. pl. 12	*	5 20	25	beste Auswahl . 50 x 48 -	
495	a nanum d nl	*	2 60 2 80	Or	575 25 m 19 -	-
494	* Rhoeas fl. pl 6	*	3 20	25	576 * *** 19 * 8 -	
9497 9498	» somniferum fl. pl. 12	*	5 20	25	beste Auswahl 19 " 10 t	
499	» » nanum fl. nl. 6	*	2 60 2 60	25	Niedrige Sommerhlumen for Fig.	
\$500	» » fl. pl. cardinale 6	*	2 60	1	579 Borten 18 -	
1501	Petunia hybrida 12	»	8 —	25	580	
3502 3503	» hybrida6	•	4 -	25	581 Strohblumen oder Immor-	
2504) D D R	*	16 — 8 —		tellen	-
2505 2506	» » fimbriata 6	5	8 -	25	583	
2506 2507	- Dupol Dinilities	»	8	25	584 Einjähr. Blattpflanzen 19	
2508	* * * fl.pl 10	3 0	15	1 40		
2509		eno	8 —	25	586 Frunjahrsolumen (zur Herbstans-	
100		Sorten	8 —	.1	33at) 12 Sorten 9 -	
						-

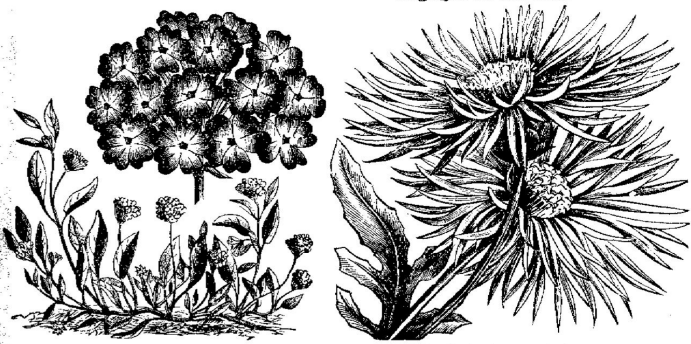
Nr. M. Pf.	Nr. M.Pt 2600 Einjährige Ziergräser . t Sorten 3 2
2588 Wohlriechende Sommerblumen 12 Sorten 8 40	2681 » Schingpfianzen 24 » 18 -
2589 » » . 6 » 4 40	2602 n » 19 n 9 =
2599 Sommerblumen zum Schneiden	26.3 Einjähr.Schlingpfianzen 6 3 446 2604 Zierkurbisse 25 3 12 -
für frische Sträusse 12 Sorten 9 -	26.5 3 64
2591 » » 6 » 4 40	2606 3 20
2592 Topf-Sommerblumen . 25 * 30 - 2503 * 15 -	٠
2593 x x 12 x 15 — 2594 x x 6 x 6 —	2607 Ampelpflanzen 6 > 7 20
2595 Bienenfutterpflanzen	2603 Teppichbeetpflanzen 12 9 —
24 Sorten für Freiland-Aussaat 12	2609 » 6 » 4 48
2596 * 12 * * * * 6 - 2597 Einjährige Ziergräser 50 Sorten 25 60	2610 Einjährige biologische Pflanzen für Schulgärten
2598 * * 25 * 12 86	25 Sorten starke Portionen 48 -
2599 » 12 » 6 40	2611 n 12 n n n 24 =
Sortimente	von Stauden.
Nr. M.Pf.	
2612 Gefüllte Preismalven . 12 Sorten 15 -	2610 Delphinium, ausdanornde 6 Sorten 6 -
2613 » 7 50 2614 Chaters Prachtmalven 12 » 22 50	2641 Digitalis 8 > 6 80
2615 » 6 » 10 —	2642 Gaillardia, ausdauernde. 6 » 6 —
2616 Gefüllte Topfneiken mit Namen	264s Gladiolus gandavensis hybridus 6 * 4 40
50 Sorten 50 — 25 p 24 —	2644 » gandavensis hybr. 12 » 9 -
2617 *	2645 » » hybridus 25 » 18 —
2619 m 6 m 6 50	2646 » Lemoinei hybridus 12 » 9 —
2620 Stauden oder ausdauernde Pflan- zen 200 Sorten 180 -	2648 Lupinen, ausdauernde 6 . 6 -
2621 »	2649 Lychnis 6 . 6 -
2622 »	2657 Myosotis alpestris 8 * 8 - 2651 Pentstemon (Arten) 8 * 8 -
2*23 *	2652 s hybridus 12 > 12 -
2.25 » zu Einfassungen 12 » 9 —	2653 n n 6 -
2626 » 6 » 4 50 2621 Ausdauernde heilkräftige	2654 Potentilla, einfache . 6 » 6 — 2655 » hybrida fl. pl 6 » 6 —
Pflanzen 24 • 18	2656 Primula Auricula 6 > 12 -
2f28 *	2657 * obconica grandifora6 * 10 -
2429 » 5 — 2630 Aushaltende Blattpflans. 12 » 12 —	2658 n n gigantes 6 n 12 -
9631 m 6 m 6 —	2659 » veris elatior 6 » 10 —
2632 Alpenpflanzen 6 6	5 04
9614 Aquilegia 12 * 10	2652 Sedum
9695 n 6 * 5 —	
2635 Campanula	
2638 • Medium 12 » 8 —	2666 Statice, aushaltende 6 * 6 -
2639 p 6 » 4	2667 Veronica 4 80
Sortimente von	Topfgewächsen.
Nr. M. Pf	
2668 Abutilon 6 Sorten 12 -	2697 Pelargonium, grossbl. 6 Sorten 12 -
2669 Acacia	2498 » Scharlach 12 » 10 -
9671 2 2 20	2700 " " 12 buntblättr. " 10 -
2672 Agave 12 * 8 -	2701 » » 6 » » 5 60
2673 2674 Begonia, knollenartige 12 20 —	2702 » » gefülltblühende 6 » 10 — 2703 Primula chin. fimbr 6 » 13 60
2675 b 0 10	2704 Warmhaus- oder Zimmerpflansen
2676 * hybrida gigantea 6 * 12 - 2677 * * fl. pleno 12 * 17 -	25 Sorten 36 —
Desc	2705
2679 pracilis 6 " 11 -	2716 » » 6 » 10 80 2707 Kalthauspfiansen 25 » 30 —
2680 semperflorens 6 9 9 — 2681 Cactus	2708 N 16 -
2689 × 92 -	2709 »6 » 9—
2613 * 25 * 48 -	2710 Schlingpflanzen für Gewächs- häuser 6 Sorten 12 -
2685 p 10 80	2711 Wasserpflanzen, für Wasserbe-
2686 Clanna frühbl. großbl. 12 » 12 -	hälter im Zimmer 12 Sorten 24 -
2687 " " " 6 " 7 — 2688 Coleus, grossblättrige 6 " 5 —	2712 * 6 * 12 -
26.9 Cyclamen persicum gig. 12 " 24	
2697 p p p 12 -	2715 Gewächshaus-Farne 50 » 100 -
2692 p 2 20	2716 n
2693 Gloxinia hybrida grandi-	1
flora	2719 Baumfarne 6 * 12 -
2695 Heliotropium 6 > 5 -	lance we is 1991 Of a 90
	120 E 101101111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2696 Pelargonium, grossblumige	2721 3 3 16 60 3

2. Sommergewächse.

Me mit einem * dienen su Einfassungen, mit § bezeichnete Sorten sind Schlingpflanzen. Die mit † bezeichneten müssen ins Mistbeet oder in Töpfe gesät und Mitte bis Ende Mai ins Freie gepflanzt werden, die mit A sind meist solche, die ins warme Mistbeet oder in Töpfe gesät werden und während des Sommers einen warmen Standort benötigen. Wo diese Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen atehen, gelten sie für alle Arten oder Abarten dieser Gattung. Die mit keinem dieser beiden Zeichen versehenen Sorten können gleich ins freie Land an Ort und Stelle gesät werden. Wie bei den Gemüsesamen sind auch hier zur Erleichterung der Auswahl die wesentlichsten und für allgemeine Zwecke dankbarsten Sorten mit Fettschrift gedruckt.

8. Samenkorn (Korn); Pt. Portion (Paket).

Halbe Pertionen können nicht abgegeben werden.



		The same of the sa
Š.,	2723. Abronia umbellata.	2808. Amberboa muricata rosea.
Nr.	20 g Pt.	Nr. 20 g Pt.
3723 * A	bronia umbellata', kriechend, M.Pf. Pf.	2747 * Ageratum mexicanum pumilum
	zart lilarosa	dunkelblau (Imperial dwarf) 12 - 100
2724 A	croclinium † roseum, schöne ro-	2748 * * mexicanum pumilum weiss12 - 100
* <u> </u>	senrote Strohblume 10 40 90	
2725 x	roseum fi. albo 10 40 90	2749 * Agrostemma coeli-rosa, Him- melsröschen 6 20 80
2726	» flore pleno, einen guten	
	Teil gefüllter Blumen	2750 * > ccell-ross alba
À-0-	bringend 13 60 100	franst 8 60 90
2727 x	» fl. albo pl 13 60 10°	2752 * » fimbriata alba, rein-
#128 A.C	lonis aestivalis, Adonisröschen 5 20 80	weiss, fein gefranst . 10 40 90
2729	aleppica, neu, mit grossen,	2753 * » * fimbriata lilacina 7 60 90
.7	Anemone ähnelnden Blumen	2754 * » » nana 6 80 90
1	von leuchtend scharlachblut-	2755 * » s gemischt 6 20 80
	roter Farbe. Samen liegt oft monatelang bis zur Keimung – 250	
9730 ×		
	ethionema Buxbaumii † 13 60 100	: 273: * Krandinora, mennigrot . 6 — 80
		2758 * * chamois 6 20 80
*195 ZZ	erstum A conspicuum, weiss,	2759 * hybrida magnifica 6 — 80
2 733 •	schöne Schnittblume 44 80 130 Lasseauxii rosa 31 20 120	2760 * linifolia, scharlach, reich-
2734		blühend 6 20 80 2761* * * gracilis, niedrig, schöne
2735	mexicanum, blan 8 29 90 90 s album 8 20 90	
\$736* x		
Vδ Mo	vollste Abart für Teppich-	2762 » miniata compacta coc-
	beete, nur 10 bis 12 cm	cinea, niedrig, scharlach,
×.	hoch, Blumen schön hell-	für Topfanzucht
	blau, reineSamen 2 g 18 -,169 - 200	19704
2 737 * 🔹	» Capella, niedrig, zart	2764 * " Compacta chamoisrosa 24 - 120 2765 * myrtifolia
S.	chamois 12 40 100	3766 » Warszewiczii 6 20 80
738* »	» Klein-Dorrit, niedrig,	2767 » » compacta 8 20 90
	kleinbl., dunkelblau . 13 40 100	
739* *	Klein-Dorrit, gelb 12 40 100	
#740* n 2741 * n	" " IOII W CIBB (IO I I I	mum), weiss, wohlriechend,
2741 * n	" Tanam mount	Einfassungspflanze 7 40 90
9743 * »	» coernleum 10 40 90	2769 * » Benthamii compactum
2744 * p	» » grandifi. album11 20 90	erectum, niedrig mit
745 * n	» » luteum	aufrecht.Blütenstengeln10 40 90
. 10 %	" = Cliconon Hive	2770* » compactum lilacinum,
Ç.	rig, dunkel-	niedr., aufrechtstehend,
\$146* »	amethystblau . 12 4^ 100 " " Swanley Blau,	rein lilafarben 12 40 100
3	niedrig, grossblum.,	
,	dunkelblau 12 40 100	Dorrit, sehr niedrig, Blütenrispen aufrecht 18 60 700
	wanterblack 12 40 10	minionishen antiacut 10 00 100

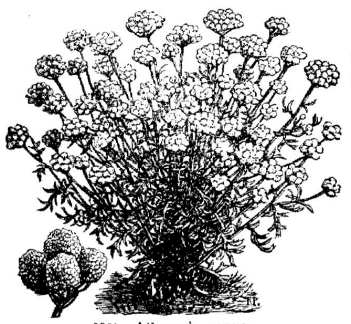
HAAGE & SCHMIDT, Hauptverzeichnis für 1920.

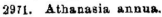


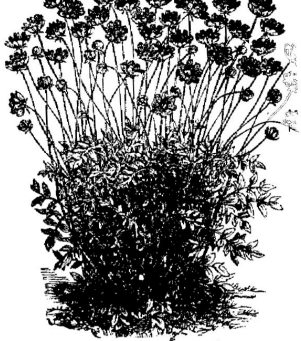
		90 - TO	2824 » numidicum lilacinum 7 40	90
Nr.		20 g Pt.	2875 m m Interim	
	* A	M.Pf. Pf.		
41.4	-	lyssum Benthamii compac-	Antimbinary America	
		tum lutescens mit gelb-	Antirrhinum † majus:	
	_	lieben Blumen 12 40 100	Hohes Löwenmaul:	
2773	* >	Benthamii cempactum		1020007
		procumbens, niedrig,		50
		liegend 11 60 90	2897 * rubro-striatum 10	50
2714	* A1	yssum Benthamii Thorburns	7828 Brillant, scharlach, gelb und weigs 10 -	90
		Bukett-, das niedrigste von allen 18 60 100	2819 brillantrosa 11 60	10
2775	Am		1830 COCCIDENT Poin schoolesh 10	90
2776	*		19831 Cresola dambolacheriach	; û.
2777		attonum de de la la la la la la la la la la la la la		90
2778		atropurpureus † 4 - 75	1988 Book and de 188	a O
2719	*	nanus 4 - 75	2833 Feenkonigin, goldorange, feurig-	
	•	bicolor †	ross and weiss 11 60	40 ·
2780	•	» ruber △ 17 48 100	2834 Fenerfliege, orangescharlach, gelb	
2781		caudatus, hellrot, hängend 4 - 75	und weiss 10 —	.0
2782		» viridia (albifiorus) 4 — 75		90
2783		Annontes		90
2784		Dramid duplie Polenhan - 1		90
2785		Dussii, dunkle Belaubung † 4 - 7;		90
		elegantissimus † 4 — 75		90
2786		Henderi, Belaubung bunt,	1 0010 5_4 17	
		prächtig A 11 20 90		0.0
2787	*	hybridus Brillant A, mit	2842 nigricans, schwarzblutrot mit	90
		rotbunten Blättern 17 40 100	2842 nigricans, schwarzblutrot mit	•
2788	*	» Prinzessin von Wales,	weissem Schland 10 - 9	30
	(57,000)	schen bunt A 17 40 100	2843 nigro-purpureum, schwarzblut-	
2789	•		rot, einfarbig 10 —	()6
2790 *	,	hypochondriacus, dunkelrot . 4 — 75	1 110/1/	90
2791		Margaritae, niedzig † 4 - 75		90
PIJI	*	melamehelieus ruber, von		-0
0400		schöner, blutroter Färbung A 10 40 90	2847 zinnoberscharlach (Défiance) 21 60 11	
2792	*	monstrosus, mit dicken Bit-		
		temahren 4 - 75	2849 Prachtmischung der leuchtendsten	90 .
2793	*	» nanus, niedrig, wir-		. ~
		kungsvoll 4 - 75	Farben 10 — 9	· U
2791		quadricolor A, vierfarbig,	Antimhinum mains anandi	1
	-	achan 10 to 10	Antirrhinum majus grandi-	12
		schen 10 40 90	florum:	
2795	X	salicifolius, Blätter grün	Hohes grossblumiges Löwenmaul:	9
		mit orange, bronsefarbe und		
		karmin Schattierung A 35 — 130	2850 Abendrot, nen, sart orangerosa	
2796			mit lichtgelb, Schlund weiss 24 - 12	0
	-	1	2851 album	0 >
797		* elatior 4 75	2852 Brillant	0 -
798	×	» nanus 4 - 75	2853 brillantrosa, einfarbig rosa, wertvoll zur Binderei 15 60 16	
799	*	speciosus 4 - 75	wertvoll zur Binderei 15 60 16	0 :
800		» aureus	2854 Chamois	0
801	*	superbus (coleifolius),	2855 Orescia	
		blutrot mit heligelbem Band	28:6 Delila	
		Δ	2857 Feuerkönig 20 60 11	0 4
802		tricolor A 16 - 100		1.3
803	×	* giganteus, Blätter gelb,	04/4 7 - 1 - 41	
900	~	" Bag out water to to to to	9160 gally mit avenue	0 :
804	_		2860 gelb mit orange 11 60 9	
		» roseus, schön 10 - 90	286! Hephaestos, leucht. zinnoberrot 16 - 10)
805	*	» spiendens 11 20 90	2862 Isabella	0 6
806	10	viele Sorten gemischt 4 - 75	2863 Kardinal, leuchtend scharlach . 24 - 12	ı i
			•	1

	۱r.										M		Pt LPf
			iberi ob	boa n anitt	nuri bl u r	cata ne	, he	llpt	rpu.	rn,		20	8(
2	8(8	*	mu:	ricat Ilrose	a. enro	ros	ea,	im]	Blun Durc	ien h-			91
		8 0 <u>4</u> 3	lic	eser,	Bin	ıdez	Wec	ken		Ξ.	7	40	9(
2	80 9 810	Am Am	brosi: ellus	mex.	ican	8 1.	wol	hirie	che	nd	10	40 40	9(
2	8.1	Am	mobiu	ım f.	we	isse	St	rob	blur	nė,			
2	812	An	rand toyelu	s rad	iatu	a t					9	40 20	90
2	81 3 814	* An	arrh	is A inur	gra:	Bibe	OFA	MAN	nisal	hŧ	16	-	100
		p	elibla asta	n †		•				•	14	20	90
		J	erich chus	OTOB	18 1						_	_	200
-	010	41	bla	ues V.	ergi	88III.	agie	icht	t. se	hr	11	20	96
2	317	•	cap	ensi: rama	s at	roc	oer	ule	a. t	ief			100
2	818	And	oda ha	astata							11	20	90
2	819 870	Ant	hamte	igula: Arab	too.						11	00	97 90
2	83[229	4 7	pur	uras	6114						4	60	80
2	823	*	caly	cinum cinum	i, w	eiss	· ·	: :		•	8	_	90 90
2	824 825	*	purg irrhin ealye num	idicu	m li	laci	num	١.	٠.	٠	7	40	90
-										•	1	4 U	90
		4	ntir	rhin hes J				200					
28	3 3 6	albu								1	10	_	90
28	397	» D-41	m, re	o-str	latu	m		• :	• •	÷	10		50
28	319	bri	lant,	rosa.	lach	, ge	lb t	ind	wei		10 11	-	90 50
21	30	Coc	lant	ım,	rein	sch	arla	ch			10		90
28	332	Deli	ela, d la, k	armin	isch L, g	arıa elb	en und	we	iss		10 10		90 90
28	133	F 06	nkör	nigin	. 20	oldo	ranc	re. f	enri	ø-			
28	34	Fen	a ni	e, or	gng(esch	arla	eh,	gei	Ъ	11 (b U	90
		ur	thea,	168						. 1	10 -	-	10. 90:
28	36	Ghe	stia, r	urpu	rseb	arla	ch				10 .	_	90
28	38	kerm	rich esinu	ıv.,	leu arm	chte lesin	nd	ein:	nobe	er :	10 • 10 •	_	90 90
25	19	kor	aesinu allen	rot	٠,				٠.		11 6	30	90
28	41	*	rubi	o-str	istu	m .				. 1	10 - 10 -		90
28	42	nigr	cans issem	. 60	shw:	arzh	Intr	nt	777	iŧ	0 -		90
28	43	nigi	o-pu	TDU	eu	m.	chy	war:	blu	t-			90
28	44	pur	DUIK	arm	un.					. 1	1 6	n	90
28	45 46	zarti	08a n	tiefro iit wa	88 . Pisse	m 8	chl	nnd	• •	. 1	1 6	0	90 90
28	41	zini	10 5-9 1	SCDE	ırıa	cn	$^{\dagger}\mathbf{D}$	éfiai	ace)	2	16	0 1	01.
284	19	Prac.	Fart htmis	chung	r de	er le	uch	ten	date	n			9 0 .
		Far	ред	• • •			٠.			1		-	90
		An	tirrh			naj ım:		gr	and	li-			
		Ho	hes g					wen	mau	1:			9
28	50 .	Abe	ndro	t. n	eu,	gart	OF	ange	BOTS	8		839	3
285	1 1	mıı 1bu	licht m	gerp,	io ci	inn · ·	d w	elss		2	4 - 1 6	- 1 0	20 90
285	2]	Bril	ant							1	1 6	0	90
		wei	antr tvoll	zur]	Bind	lerei				1			(O)
285	5	cha: Ores	nois			٠.				1	1 6		90 10
28.		Deli	la.							1		Λ.	00
231	8 1	reu: Fen:	erfiie	11g ge		: :	: •		• •	20	0 60 1 60	1	10 /3 9 1 /3
236	9 (Pale	rköi erflie thes mit							î.	1 6	0	90
-00	٠,	2410	merr	OLWI	480	•	•	٠.		11	L 6(, ;	an 🦠

	Antirrhinum majus			Ft.	
70%.	grandiflorum: Karminkönig, teuchtend purpur-		EI.	I 1,	
	karmin mit weissem Schlund	16		100	
2085	kermesinum splendens	11	60	90	
2476	Königin Victoria, blendend	16		ton	AMORA
	luteum				
2888		11	60	90	
2000	Othello, dunkeikastanienbraun .	20	60	1.0	A CALL THE STATE OF THE STATE O
9470	manilionaceum	11	60	70	
9271	rosakarmin	11	h C	y.	
2872	Rosenkönigin	20	60	110	
2513	Venus, zartrosa auf weissem Grund mit weissem Schlund	16		100	
9274	grossblumige gemischt	12	40	100	
9875	Prachtmisenung feinster Sor-				
	ten	20	60	110	
- 7	Andimbigum mains nannm				
	Antirrhinum majus nanum:	•			
	Halbhohes Löwenmaul:				
2876	Albino, Mischung, neue zarte Schattierungen	16	_	100	
5977	album	11	20	90	
9272	n mbro-striatum	11	Zυ	80	
2819	apfelblüte	15	60	100	
2840	atrococcineum	15	60	100	
1882	Brillant	11	20	90	2549. Antirrhinum maj. pumilum.
2043	brillantrosa	15	6U	100 '	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2844	Orencia	11	20	90	20 g Pt. Nr M.Pf. Pf.
2815	eupreatum	11	20	100	
2886	Dainty, lachschamois	10	bU	T00	Antirrhinum majus pictu-
1991	Daphne, karminrosa, Schlund weiss, Unterlippe weiss getuscht	15	60	100	ratum:
9808	Delila				2922 ignescens, goldgelb mit aurora ge-
2889	die Braut, weiss, später zartrosa	15	60	160	tuscht
949	Feuerfliege	11	ZU	90	and hellross Grand mit orange-
9891	Feuerkönig	19	20	6 0	retem Auge
2692	gloriosum, purpurkarmin mit	**	20	20	2524 Kaiser Wilhelm, erangeschar-
ABOUT TWO	weissem Schlund und weissgeran-				lack, purpura getusekt 11 20 90 2925 Mirabundum, weiss, purpurrosa
	deter Lippe	15	60	90	getuscht mit heligelbem Ange . 11 20 90
2894	Goldfee, hellfleischfarbigross, Lippe zitronengelb gefleckt	15	60	58	2926 Non pine ultra, resagetnecht auf
2895	Goldkönigin, reingelb	13	60	100	weisslichem Grund, ienehtendpur- purn Ange
2996	grandificrum album	13	60	100	2927 Viktoria, reinwelss, violettrosa
3897	n brillantrosa Heideröschen, weiss mit bril-	19	60	100	getascht, hellgelbes Auge 11 20 90
3000	lantrosa Lippen	15	60	100	2928 prächtige getuschte Schaftlerungen gemischt
2899	kermesinum splendens	11	20	90	gemittent
2900	Königin des Nordens, rein-				Antirrhinum majus pumilum:
48 01	weiss, schmalblättrig korallenrot	11	20	90	Gaus niedriges oder Zwerg-Löwenmaul:
2962	Lachskönigin	15	60	teo	2939 albam
	Louchtfeuer, feurigzinnober				1981 Brillant
931.4	Intenm	11	30	× 0	2932 carnetam 35 — 120
3905	Mauve, lilarot	13	60	160	9935 simmabariaum
2006	Morgenrete, leuchtend zinnober- scharlach mit weissem Schlund	19	_	110	2934 cuprestum, leuchtend kupferrot . 35 — 120 2935 Destis
0007	Napoleon III				2936 dunkelgelb mit aurors 35 — 120
2908	nigricans	11	20	90	9987 Fenoralisgs 35 — 120
3009	nigro-purpureum	11	20	90	9933 Gelathea
910	Niobe, schwarzpurpurn mit weissem	L			1939 Meinrich IV
	Schlund	11	70 60	90	2941 luteum rubro-striatum
911	papilionaceum Prins Chamois, goldigehamois	15	60	100	29:2 miveum
913	purparkarmin	15	60	110	2943 erange
914	Rembrandt, feurigzinnoberschar-				3944 rosenm
	lach mit goldgeben Fiecken und weissem Schlund	QΩ	go	110	2946 sanguineum
1			-	-10	2947 Schneeficke 38 — 180
3915	Retkäppchen, rosenrot m. weisser Mitte	13	60	100	2948 sulphercem
3916	Rubin, lebhaft rubinrot.	20	40	110	SALE SAME SAGINGT SAMINGTO 98 40 190
	Schwarzer Prinz, tief schwarz-				Antirrhinum maximum, riesen-
The same	purpurn mit dunkler Belaubung	13	60	100	blumiges Lewenmaul:
		13	60	100	2950 Cerberus, dunkelkarmin 31 20 120
1818	zinnebersekarlach (Défiance), sehr leuchtend	22	80	110	2951 Goldkönigin, nen 58 - 150
2920	halbhohe Serten in schönen Far-				2952 Getelind, leuchtend hellorange
100	box gemischt	11	20	90	mit sitremengeibem Fleck, neu 31 20 120
921	» Prachtmischung neuerer Sorten	17	40	1 0	2953 Maralda, glansend kupferkarmin mit gelbem Auge, neu 31 26 120







Antirrhinum maximum 20 g Pt	
Nr. riesemblum. Löwenmaul: M.Pf. Pf.	
9014 no sentre remine mit weißem	
9) _ 190 [Nr.
	1984 E
2955 PHITHHIRMSHIW, MINUSCHU GUNKON	2985
DUTDUIM, FIGHTURIANIE	
nor - Thursday bis not	1986 *
sore Clabracada alea non 59 - 150 l	2987 *
Corner beneath and the (Difference)	2988 *
14 00 123 1	2989 *
	2990 *
2959 riesenblumige, gemischt 31 20 120	
2960 Arctotis breviscaps \triangle	
2961 - grandia (Dinter) A. sehr	
sohan Blumen rainweiss.	2991 *
auf der Rückseite helllila 30 — 180	
2952 Argemone grandiflora, reinweiss . 20 60 110	2992 *
2963 m mexicana (speciosa) 17 40 100	2993 E
	2994
2964 Arnebia cornuta, reichblühend,	
leuchtendgelb, schwarz gefleckt,	2995
reine Samen † . 1000 S. 30 -, 50 S 406	2996
2965 Artemisia † annua, feinlanbige,	2997 *
raschwachsende Zierpflanze 5 20 80	
2966 s gracilis (scoparia), sierliche	
Relaubang 6 - 80	2998
	2930
2967 * sacrerum viridis, Som-	77
mertanne, Belaubung fein-	i i
gefieders, dunkelgrün, sehr	100
zierend als Einzelpfianze, 2 m	
Sigrend ale Minzerphanzo, 2 m	2999
hech 122 — 180	4000
2968 * Asperula azurea setosa, rei-	900: 4
zend blan, anhaltend bitthend 5 20 80	3000
2969 * » azurea setosa alba, rein-	C resources
	8001
W-120 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3002 \$
2970 * Aster † tenellus 11 20 90	9002 8
2971 Athanasia annua, gelbe Strohblume † 5 20 80	
2972 Atriplex hortensis cupreato-rosea,	i !
schöne Blattpfianze 4 40 80	3003
	3604
2973* Baeria † gracilis 28 - 120	3005
2974 Bartonia aurea, goldgelb, schön 9 20 90	3006
	3007
2975 Bidens atrosanguinea (Dahlia	3008
Zimapanii), dunkelblut-	9000
ret, fast schwarz 74 - 170	l
2976 » dahlicides, niedrig, reich	2009
blakend, in allen Tönungen	8010
yon weiss bis rosa und pur-	
	8011
	3012
2977 » feralifelia 9 20 90	3013
2978 » grandiflora, reichbl., gelb 9 20 90	3014
2979 » humilis (Cosmos sulphu-	8015
reus), gelb 18 60 100	0010
	1
2980 Blitum † capitatum, kopfförmiger	
Erdbeerspinat, eigenartig u.	3016
schön 9 20 90	1
2981 » virgatum 4 - 75	3017
not a small series	Ant.
2982 Blumenbachia A Hieronymi . 11 40 75	1
2983 n insignis 11 40 75	1

	Tie.
	The second secon
Pidona atracapamina	
2975. Bidens atrosanguinea	20 g F
ir.	M. Pf. 🖫
994* Brachycome + iberidifolia, blau	. 20 - 1
oo: * - iberidifolia alba	. 20 — 1
986 * » » atroviolacea	. 20 - 1
987 * * * bicolor	. 20 — 1
988 * . Blausternchen	$\frac{21}{100} - \frac{1}{100}$
989 * » » rosea. 990 * » » Rotsternchen, stra	$\frac{1}{20} - \frac{1}{1}$
990 * " " Motsternenen, stra lemblätig, rot mit dun	.н-
lar Mitte	. 21 60 11
ler Mitte 991* * Schwesternchen,B)n-
membiatter schmal, la	n-
zettfermig, schneewe	iss 21 60 1
992 * » n gemischt	. 18 69 1
1993 Browallia A Czerwiakowskii .	21 — 1
toot alasa alba	91 1
Dags - recernies	. 21 — 11
3996 » » » grandiflora	21 - 11
2997 * n name. History, sone	one .
Tept- und Grupp	en-
pfianze	24 — 12
2998 * speciosa major, sehr gre	58°
blumig, dnakaiblau, verz liche und dankbare Zimm	erg-
und Tepfpflanze, guter W	in-
terbläher 1990 S. 30 -, 106	8 32
2999 » speciosa grandiflora al	ba.
neu 1030 5. 40-, 100 8. 4	,20 — —
3000 Cacalia (Emilia) coccin	ea,
orangeschartach	10 DU 10.
3001 » coccines fl. luteo	18 60 1tt
3002 § Cajephora lateritia 🛆, sie	
rot	. 28 — 12a
Calampelis, siehe Eccremocarpt	lg.
3003 Calandrinia amoena	6 — 8
3604 » Burriegii (rosea)	6 - 8
3005 » grandiflora (glauca) · · ·	90 - 170
3086 * > spociosa (Lindleyana)	6 - 80 6 - 80
3007* » » mila.	b — av
3005 » grandidora (glauca)	176. 90 — 176
Totale Int. Topic .	
2009 Calceolaria A pinnata	91 40 110
8010 » scabiosifella, gelb	21 40 110
3011 Calenduia eriosarpa, orange . 3012 » hybelda, weiss . 3013 » maritima il pleno	4 - 73
3012 » hybelds, weiss	7 10 90
3013 » maritime H. pleno	· · 4 — (1)
RIII midrochwill	4 []

microshylla
officinalis fi. pl. Favorite,
hellschwefelgelb, rahmweiss gestreift

fi.pl. Meteor, orangegelb
gestreift

grandiflora fl. pl., dunkelerange, sehr grossblumig, dichtgefüllt 7 40 90

7 40 91

7 40 90





30/8. Calandrinia umbellata,

officinalis fl. pleno Favorite.

							•		3015	. (Calend	iu'a offi	icinalis :	fl. pleno E	'avori	te.
							20 g									
	Nr.						M,Pf.	. P1.							20 g	Pt.
:	3018	Cale			inalis grand				Nr.						M.Pi	P
·			#T	uphu	rea fl. pl., h	eligelb,				Co	Hionei	e bicole	r niedri	ge Sorten		
					mig, dicht ge		7 40		acta.	Q.a.					9 20	90
	3019	30			isabellina fl.		6	80	3054	*				sanguinea	200	100
	3020	10	*		won Or				3055	*				eanguinea		
					kelorangegell		7 40	90		1500		•				
07	3021	*	*	regali	s fl. pl		6	80	3056	*					9 20	1000
	3022	20	*	super	bapl		6 —	80	3057						_	90
	3023	n	>	gemis	cht		5 60	70	3058 *	*	*			a atrosan-		100
	3024	*	pluv	iaits,	Regen anneig	ende .	7 40	90			-					
	3035	*			.pleno,gefül		10 40	90	3059 *		*			bicolor .		
	3026	*	sion.	a fl. ı	oleno		4 40		3060 *		*					
	3627						4	75	3061 *		*			orata		
	3028		#11 f	rutic	osa, klein	blumie.			3062	*				cht		
	0.20	-	he	llgelb			4 40	80	3063	*					7 40	
	8000	O- 13							3064	*						90
	3029	Uall			ougl as ii, ler		- 4		3065		cord	onata,	leucht	end gelb,	E some service	
			40000									gross	sbl		8 60	90
	3030	>	plat	yglose	a		16 —	100	3066	79))	maxin	na, sehr	grossbl	10 40	90
	3 0 3 1	Call	lopsi	t bice	olor (tinetoria)	. Schön-			3067	*	63_000			alis), gross-		
•					gelb mit b		7 40	90	0001	-				eehr reich-		
	2020	_	_				712 000000				h)	thend	orragors,		10 40	1 90
	3032				unea		8 20									, 30
	3033	*))		088		8 20	90	3068 †					in reichem		
	3034	*	*		rida fl. pler			20			T.S	rbenspi	el		18 60	100
					ltblühende ge		9 20		3069 (Jal	lirrb	10e † 1	inearil	oba, pur-	Ü	
	3035	*	*	lutea			8 20	25				rlila			13 60	100
	3986		*	*	semiplena .		9 20	90	3070			ta leuc	htend ro	t	13 60	100
	3637	*	*	marn	norata		9 20	90	3071							
	3038	*	*	>	fistulosa	· · .	8 20	90	3072					.),grossbl.,		
	8039		*	*	semiplena .		9 20	90	00.4	~					21 40	110
	3040	k ,	*		a, Zwerg		11 20		****	α.					COADC C	20.00000000
	3041		, ,		brunea		11 20	100	3073 *							
	3042		-	- 5	» semiplen			0.537.5	8074							
	3043		*	-	fistulosa .				3075							
			*		marmorata .				3076*	*						170
	3044		*						3077	*		rostyl		t grossen		
	3015		*	*	» semiple									violett auf		
	3046		*	12	aulphurea									gestroiften		
	3647	, »	*		speciosa .		9 20	90			$\mathbf{B}1$	amen 🛆			66 -	- 150
	3048	• »	19	» "	radiata, d		47 40	100	3078		Pani	tagonia			10 40	90
	0040		0.00			100	17 40	100	3079							
	3049	,	*	rad	iata, Golds				3080*	-						
					leuchtend go				3081 *		apoc					
					am Grunde				3082			fl. nl	hlan ~	efullt .	12 -	100
					braun, mit				3083		n -	oren All	Dran R	ermire .	12 -	- 100
					ten Blumenb				3084			REPUTITION 1	ho		12 -	100
					schön		17 40	100								
	1050	* *	29	*	Tigerblüm				3085))					
					rotbraun n				3086))	Semiso			10 4	100
					Spitze der	gedreh-			3087		*	procum	reed #1	ba ad	10 -	100
					ten Blumer				3088		*					
					zu goldge				3089		*					
					tigert, reiz		17 40	100	3030	, »		n ge	mischt.		14 -	- 90
	051		3	*	sternförmig b			o (577)#0.76	8091	Oa:	nnab	isgiga	nten. al	hinesicoher	!	
			-	77	in feinster M			- 100								90
	3052		•	hohe	Sorten gemia	cht	6 20	80	8092	*				ta		
	-	. 71 6	-												70	



3051. Calliopsis bicolor radiata, verschiedene.



3065. Calliopsis coronata.

	and a second sec
20g Pt.	90 at 104
M.Pf. Pf.	Sr. 20 g Pt. M. Pf. Pf.
3093 \$ Cardiospermum Halicaca-	3121 Celosia spicata (argentea li-
bum, Schlingpfianse mit	nearis), rosa, in silberweiss
balfonartigen Früchten † . 9 20 90 3694 Cardnus arabions	fibergehend 21 46 110
3005 m Marianna Maniandiata	3122 Centaures americans, sehr
SUYK (IEPENOMYS IOTOGOGIII)	groseblumig, lils † 122 — 180
3697 > tinotorius	3123 » americana alba, reinweiss,
70	sehr grossblumig, pracht-
Calogia Agriatota Walnus	voli 160 - 260
Celosia ∆cristata, Hahnen-	3124 » Crupina, Samen zierend 19 49 30
kamm:	3125 » Cyanus fl. pl., gefüllte
3098 1. alba, 2. atropurpurea, 3. atro-	und halbgefullte Korn-
roses, 4. aurantiaca, 5. aures. 6.coc-	blumen in reizenden neuen
cinea, 7. kermesina, 8. purpurea,	Färbungen gemischt . 12 40 100
9. rosea, 16. violacea, jede 58 — 150 3099 in vielen Farben gemischt 52 — 160	3126 » Cyanus, Kornblume, einfach-
3ico nama argentea (alba) 90 — 170	blühende gemischt 7 40 90 3127 » » alba 8 60 90
31:1 > atropurpurea	3127 p s alba 860 90 3128 p s fl. pl., gefüllt weiss 17 40 400
3102 m atrorosea 90 - 170	3129 » » pura 8 60 90
3103 * aurea 90 - 170	3130 * * atropurpures 8 60 90
3104 * coceines 99 — 176	3131 n n n fl. pl., gefullt dun-
310; * cupreo-roses	kelpurpurn 8 60 90
	3132 » » coelestina (Kaiser Wil-
laubig, purpurrot 90 — 170 3107 » kermesins	helm), dunkelblau 8 60 90
8168 * magnifica, mit rotbunter Be-	3183 » » fl. pl., gefullt blau,
lanbung 90 - 170	eine der dankbarsten
\$109 * sulphures	und wertvollsten
3119 » variegata 90 — 170	Schnittblumen 20 60 110
3111 N V1018408 90 - 178	8134 » » Hlaoina
5111 B gemissate Zwerg 70 - 150	3136 * * miniata 8 60 90 3136 * * * fi. pleno, ziegel-
3113* pumila kermesina (Präsident	rot, gefüllt 17 40 100
Talers, @lasgew Preis-), lench-	8137 » » rosea 8 60 90
tend dunkelkarmesinrete Zwerg-	3138 » » · fl. pleno, zart-
serte mit sohr gressem Kamm,	rosenrot blühende gefüllte
90 — 170	Kornblume, wertvoll zum
3114 Celosia A piumosa Preziosa,	Schnitt für die feinsten
mit dunkelroter Belaubung und karmesinroten Feder-	Bindereien 20 — 100 Centaurea Cyanus nana com-
	pacta, niedrige Kornblumen:
120	3139 Viktoria, blau, miedlich, mur
	15 em hoch, schön zu Einfas-
Federbusch - Celosien, in	sungen 16 - 100
den lenchtendsten Färbungen	3140 Zwerg-Kornblumen gemischt. 13 an 100
von gelb bis sum tiefsten blut-	3141* Uentaurea depressa
rot, prachtvolle Gruppen-	3142* , depressa Kenigin der Korn-
pfianzen :	blumen, rein dunkelblau 10 - 96
3116 Aurea, goldgelb 90 - 170	
sili ceccinea, scharlach 90 - 170	3144 » imperialis alba, reinweiss, sehr grossbl., feinste Schnitt-
3118 isabellina, hellgelb 90 — 170	blume, widerstandesthio en 170
3119 purpures 90 170 '	3145 a imperialis Armide reville so 170
3120 Prachtmischung 90 — 170	3146 * Favorita, rosalila 90 - 170
10 mm	,

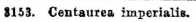




3000. Calliraboe lineariloba.

					***	And the second s		
		20 g 1 t.	3115.	C	elosi	a plumosa Thompsonii magr	ifice	3.
Nr.		M.Pf. Pi.	1			9	0	104
3147	Cer	taurea imperialis Gra-	Sr.				0 g [.Pf.	
		aiosa , purpurn 90 — 170		Ch	Aire	ntus maritimus car-	L.E. 1.	E 1.
3148	30	imperialis Iphigenia, ro-	0100	·			80	OΩ
		sails mit beller Mitte. 90 - 170	3187 *		mari		80	90 90
3149		* Illacina, Illa 90 - 170	3188 *		*		80	90
3150	*	» purpurea 90 — 170	100000000000000000000000000000000000000			SCHAROLOGO MAGE USES ONE MAGE AND AND AND AND AND	18525	
3151	*	» roses					40	90
3152	*	» splendens, purpurlila 90 — 170	3190	*			20	77-27-51
3158	•	• alle Farben gemischt 78 – 150	3191	*			80	90
3154	10	Margaritae, grossblumig,	3192 C	hr	y sai	athemum † carinatum		
		reinweiss, wohlriechend, prachtvolle Schnittblume #8 - 150	İ		(tr		40	90
		moschata alba 17 40 100	31 93	*	cari		40	120
3155	*	» atropurpurea 17 40 100	3194	*	*		40	
3156 3157	,	» coerulea 17 40 1(0	3195	73	n	_ * foliis aureis 12		
3158	*	* rosea, zartrosa, wert-	3:96	*	39		4)	100
9100		volle, langgestielte	3197	n	×	» fol. aureis (Golden		
		Schnittblume 17 40 100				Feather) 12	40	100
3159	*	p gemischt 16 — 100	3198		*	Chamaeleen, hell-		
3160	D	edorata, purpuro, grossblu-	ł			bronze, später in isabell-		
0100		mig, wohlriechend 94 - 170	8199	_	_		60	S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-200 S-
161	*	» Chamaeleon, grossblu-		*	*	Dunnettii album pl. 24		120
		mig, blassschwefelgalb	3200 3201	3	»		-	130
		in rosa thergehend	3201		n	» versicoler fl. pl., Misekung gefülltblü-		
		5 g 70 — — 360	1				80	110
3163	-	» hybrida 48 — 180	3202))	70	Eklipse, goldgelb mit	30	****
3163	39		1 0202				60	100
3164	*		3203	,		hybr. foliis aureis	. 00	100
		feine Straussblume 25 — 120	3204			luteum 10	140	90
3165	Can	tauridium Drummoudii, zitro-	3205		*	Nordstern, grossblu-	, 1	00
		mgelb † 17 40 100				mig, weiss 17	40	100
2166		ranthus macrosiphon, Sporn-	7276	33	D		40	
0100	-	blume, resenrot, reichblüthend 7 40 90	3207	D	30	radiatum aureum,		
3167	*	maerosiphon albus 7 40 96				Goldrad, röhrenblü-		
3168	»	» carmens 7 40 90	200			tig, gelb	69	100
3169	'n	mutabilis (bieolor) 7 40 90	3298			Silber-Königin, weiss		
3170		manus 7 40 90	ĺ			mit heligelber Zone und		
3171	* ,	» » albus 7 40 90	_			gelber Scheibe 17	40	:00
8172	٠,	» » bisolor 7 49 93	3 ₂₀₉))	*	Stern von Thüringen,		
3173		» n carneus 7 40 90	•			weiss, mit röhrenförmigen		
3174	*	m gemischt 6 20 80	1			Strahlenbläten 1	3 60	10
3175	Cerl	nthe aspera, gelb mit	3210	*	n	venustum		
	****	sehwarz 20 60 110	3211	ñ	ñ	gemiseht 10	40	
3176	*	auriculata	12 2	*	COTO		7 4.	90
3177		major	3913	n	n		7 40	
3178	Okas	major	\$214	10	30		7 40	
8179	• Ch	enostema 🛆 fastigiatum 17 40 100	3215 *		•	pumilum album f. pl. 1		~ ~
3180	• ,	fastigiatum fl. albo 17 40 103	8216 *		100	» luteum fl. pl.,	_	70
		polyanthum 17 47 100	1		-	niedrig, kleinblu-		
8182		viseosum 17 49 100				mig, dichtgefüllt 1	1 —	90
3183		rdinia zeranthemoides, Samen	3217 *	*	n		î _	90
	ste	rnartig ∆	3218	,	,		s	80
8184	* Cl	eiranthus maritimus, rote	8219	*	*	einfachblühende, gemischt	ī _	80
		Meer-Levkoje 4 40 80		*	»	album (Prinzess May),	_	-
\$185 °	* *	maritimus albus 4 40 80		453			5	80
		necessary expension and the state of the sta					-0.00	



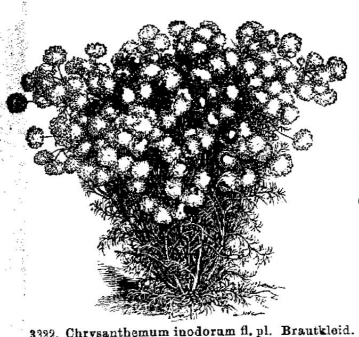




3165. Centauridium Drummondii.

				_
			20 g Pt. M.Pf. Pf.	1
Nr.			M.Pf. Pf.	1
3221	Chi	ysa	nthemum inodorum	1
		D.	lemissimum, diehtgefällt,	1
		re	inweiss, wertvoll für die	1
			inderei 22 20 110	П
3222		120	derum fl. pl. Braut-	J
0222	-		leid, grossblumig, rein-	ŧ
		Α.	rolm , Brosspiamis, tell-	1
	_		eiss	1
3223	* »	mu	ticaule, gelb, schëne Ein-	1
		f	assungspflanze 7 40 90	ı
3224		My	SODIN	1
3225		ses	etum Gleria, grossblu-	1
	0.57	m	ig, schwefelgelb mit gold-	1:
			olber Mitte, schöne Schnitt-	1
				1
3226	_		ume	1
		BeR	Total Wieria, Weiss . 13 60 100	П
3227	*		Geldstern 13 60 100	
3228	*	"		L
3223	*		Melies, grossbl., gold-	I:
			gelb 10 49 90	В
3 230°	* *	*	pumilum, goldgelb, nur	13
			15-20 cm hoch 11 20 90	п
90944	. ~			18
9291	U	HSLF	ria lobata (Senecio sua-	1
		¥6	elens). miedrig, goldgelb,	1 8
			ohlriechend 16 60 100	E
3232	Clar	kia e	elegans alba plena, gefüllt	1 :
			weisa 12 - 100	13
3233	*	eleg	ans fl. pl. apfelblüte,	
			sehr zarte Farbe, dicht-	1
			gefüllt 18 — 100	L
0004				п
3234	*		fl. pl. Brillant, leuchtend	L
			karmesinscharlach,dicht-	ľ
			gefüllt, frühblühend, feine	1 3
			Schultsblume 18 — 180	l :
3235	>	D		l
3236	70		fl. pl. chamois, zarte	H
			Farbe 18 - 100]
3237	n	n	fl. pl. fliederfarben,	1
			nen, vielettresa, dicht	ľ
			gefullt, beliebte Binde-	ı
			farbe	
3238	n	D		1
3280		,,		Į.
			Queem), leachtend lacks- rot, dichtgefüllt 18 - 100;	1
9000	110211	12.00		1 3
3239	n	n	nana resea 10 — 90	1
3240	*	33	» rosea plema 12 - 100	
3241		*	» vielacea pl 12 — 100	1 2
3242	*	*	Purpurkönig (Purple	١
			King), dichtgefüllt 18 - 100	
8243		*	roses plens 12 - 100	ı
8244	*	*	Scharlachkenigin,	ŀ
	0.500	:553	lachsorangescharlach,	3
			einzig schöne Färbung,	ľ
			dichtgefüllt, prachtvoll 21 - 110	
			group Roratte hawaite anti at - 170	1

Nr.			20 g	
	Clarkin alaman at tata d		M. Pf.	Pť.
3243	Clarkia elegans striata fl.	pie	no,	
3246	p elegans vielacea plena .		12 -	
3247				
3248	» pulchella, rot	• •	. 7	90 90
3249	n alba.			90
3250			. 9 -	90
3251			. 7 ~	90
3052	n n n n 11. pl.		. 7 —	90
3253	» imbriata alba		. 7 —	90
3254	n n fl. pleno		. 9 -	90
3255	» grandiflera alba		. 7 -	90
3256	» integripetala, rot		. 7 —	90
3257			. 9 —	90
3355	» » kermesina plena	٠.	. 9 —	90
3259	» » Langtry		. 7 —	90
3240	n n marginata		7 —	90
3241*				90
3263*		_: '	7 —	90
3264*	P-0			90
3265*				90
3266	n n marginata	٠.		90
3267	» » fl. pleno	• • •	9 —	90 90
3268*	» » nana, rot			90
3269			8	90
3270°				93
3971*	» » s fimbelata	:	7 —	90
3272	» » fl. pleno		. 9 -	90
3273	* > > integripetals .		7 —	90
3274	» einfache gemischt		6 -	80
3275	» » gefüllte gemischt			90
3276	Olaytonia perfoliata		13 -	100
3277	Cleome gigantes		12 -	150
3278	» gigantea alba		52 -	150
8279	» » hybrida		52 -	
3280	» pungens		14 20	75
3281	Clianthus † Dampieri, leuch	iten	đ	
	scharlach m. schwarzem A	uge	١,	
	prachtvolle Schmetterli	ing	-	
	blume,			
980D ±	blume,	5 8	1 80	
9999	ATTROUTE (7) GIGS STIR · · I K	(-		200
0200	» pulchella 1 »	y	, :	200
5284	» » alba 1 »	9 -	, :	200
3285	Clitoria termates 1 »	5 —	, — — :	150
3286	» ternates alba 1 »	5 -	,	150
	Die Cliterien sind sehr so	non	-	
	u. reichbinhende Schlingpfla	Die	2	
	für warme Lagen.	_		
3287	Cobses 🛆 seandens, praci	atig	8	
	Schlingpflanze mit gro	11101	L .	
	blauen Blumen		70 1	50



3322.	Chrysanthemum	inodoram	fl. pl.	Brautkleid.
-------	---------------	----------	---------	-------------

Wr.	Mx . A **	
3288 * Oollinsia bartsiifolia	7 —	
9999 * n fl. albo	7 —	90
3290 * » bicolor, lila mit weiss	6 -	80
3291 * p p alba	6 —	85
3292 * . candidissima	6 -	80
3293 * n » carnea	6	80
3293 * n	9	90
8295 * » carminea	7 —	90
3294 * » multicolor	6	80
	6	80
3298 s tinctoria purpurea, rot-	6 -	80
	5 60	80
3299 * a gemischt		
\$100 Collomia coccinea	5 —	80
3361 » grandifiora	5	80
		- 1
302 Commelina † coelestis, schön,	13 —	100
himmelblau		
33(3 » coelestis alba		// - 10-1000
3304 * Convolvulus Cupanianus	b —	80
3305 * » tricolor, niedrige Winde	5 -	80
3306 n n albus	5 —	80
3307 * » kermesinus violaceus	5 —	80
3308 * » guadricolor		80
3309 * . roseus, sart rosenrot .	5 —	80
3310 * superbus, dunkel-	()	
rosa mit karminrotem		- 1
Stern	5 -	80
-	5 —	80
	5 —	80
***	4 80	70
3314 Coronilla Securidaca	5	80
3315 Cosmes + bipinnata hybrida gran-		- 1
diff. alba, reinweiss, sehr	(i) (i)	- 1
blithend, gute Schnitt-		- 1
binner, gate sonnie-	40	. 21
blume		197
3316 * bipinosta hybrida grandi-	•	
flora-kermesina	48 —	130
3317 » » hybrida grandiflora		1
praecox fl. pl., neu 3318 » hybrida grandiflora pur		300
3318 . hybrida grandiflora pur	-	1
purea .	48 -	100
3319 » » hybrida grandifi. rosea	48 -	100
3320 p p p gemischt	44 -	100
3321 . nana alba(Dawn), weiss		}
niedrig, frühblübend	'44 —	100
3322 » n frihblühende Sorten ge		
mischt	44 -	190
		100
3328 » » Klendyke, leuchtene		
orange; für Tepfanzuch:	į.	
in unserer Gegend sehr	•	
empfehlenswert		180
3324 Cosmidium + Burridgeanum	,	

	&	
XX	£ _&	
X X I	2 26	
a ext	E L	
A STATE	and the	
1.00	第一条	£.
	A STATE OF THE STA	F &
1		8 46
	100	
6		
PACK TO THE		
		The state of the s
		AKADDI Q
		V SVA
	RZ	
t.	MARINE	harlashkänigin
f 01 11	d l G .	hadaahlaan idin

	and the same
3244. Clarkia elegans fl. pleno Schar	lachkënigir.
procedure of the control of the cont	20 g Pt.
Nr.	M. Pr. Pf.
3325 Cosmidium Burridgeant	ım
Orange Krone, goldgelb i dunkelorange Zone, scho	nit Sne
Schnittblume	13 — 100
3326 * Octula sures	5 $$ 80
3397 Oramba hispanica	10 — 90
3328 Urepia barbata	111 ~- 311
3310 » Dioscoridis (Drummondii)	6 - 80
3331 w rubra	12 - 100
3332 • • fl. albo 3333 Cryptostemma calendulaceum †	11 - 90
Cucumis, siehe Cucurbitaceae.	
3334 Cuphea miniata, hochrot †	94 — 120
3335 » » alba	24 - 20 $24 - 120$
3337* platycentra, scharlachro	
3333 * purpurea †	20 - 100
2340 w silenoides t	12 - 100
3541 p Zimapanii †	19 — 100
3342 Cynoglossum coelestinum	8 90
meinnicht	. , 8 — 90
3344 Dahlia coronata, scharlachi	rot,
wohlriechend	
Dahlia variabilis, einfa blüh. Georginen:	ch-
3345 beste Sorten gemischt	62 - 150
3346 grandiflora, einfache Riese	en-
Georginen in prachtvoll Mischung	Brer
3747 Halskrausen	90 - 170
2:48 Juarezii einfachblüher	ıde
3348 Juarezii, einfachblüher Kaktus-	40 - 130
3349 Kronen-, mit Flecken am Gru	nde
der Blumenblätter	40 - 150
3350 Lucifer, mit dunkler Belaub und dunkelscharlach Blumen	. 74 - 170
3351 Maxonii, siehe Neuheiten .	
3352 niedrige einfachblühende gemischt	. 120 — 240
2353 Paragon	40 - 130
3354 striata, gestreifte in reich Farbenspiel	hem 40 — 130
3355 weiss (white Queen)	34 - 130
3856 einfache gerandete, pra	cht-
vollste Klasse	122 — 180



3287. Cobaea scandens.



3330. Cosmea bipinnata hybr. grandiflora.

Nr.	Da	ahlia variabilis, einfach- bich. Georginen:	20	g D.	Pt.	I
	or.	sehlumica sinfacha und	ж.	PI,	P1.	I
0001	b	ossblumige einfache und aibgefüllte (holländische)				l
	R	iesen-Dahlien, gemischt	74	_	170	l
			•			ı
	Da	hlia variabilis fi. pl., Geor-				t
2210	_ B	inen, gefülltbiühende:				ı
0000	Ret	uilte grossolumige, in vielen orten gemischt.	60		100	l
9950			.44		Ton	l
9919	gre	esblumige gefüllte, von n besten Sortimentsblumen				l
	Ĭ.	Ranges 1 g 23 -	_		300	ļ
3360	Glo	ria, mit röhrenförmigen ge-			•00	İ
	fü	ilten Blumen 1g 23 —	_	_	300	l
3361		rezii fl. pl., gefüllte Kaktus			•••	ŀ
	G-	sorginen gemischt 1 g 23 -		_	500	l
3362		iput-, gefüllte, in allen Farben				ı
	ge	mischt	-	••	300	l
3363		tillte Zwerg-Sorten gemischt	_		-	
		ara _ atroviolacea plenissima				ŀ
3865	n	Bertolonii	4	_	75	i
3366		ceratocaula	31	_	120	1
3367	30	fas:uesa alba plena	18		124	1
3368	*	» Coerulea plena	31		120	l
3269	78	» Huberiana fl. pl. gemischt	31	_	120	
3370 3 3 71		ferox	4	_	75	
3372	*	gigantea	4	_	75	
00.2		mit gelben gefüllten Blumen	£1	_	120	ı
3373	*	inermis	4		75	
3374	*		4	-	75	
3375		Leichhardtii	4	_	75	1
3376 3377	*	Metel (carthaginiensis)	21		100	
3378	,,	queroifolia	4	_	75	
3879	٠,	Stramonium purpurea	4	20	(0)	1
3380	»	Tatula	4	_	75	
3381	*	n var. Heinemannii, reich-	•			
		blübende Blattpflanze				•
		mit trichterförmigen,				
2220	_	Wrightii (meteloides)	4	_	75	
			21	_	110	
	Der	phinium Ajacis, siehe Ritter- sporn, Seise 46.				1
3383*	_	cardiopetalum, niedrig, blau,			İ	•
.000	~	reichblühend	9	20	98	•
8384*		roseum hellresenret	18	40	90	1
3385		nthus barbate - chinensis,			ļ	:
	811	njährige Bartnelken, durch Kreu-			ł	1
		ng von D. barbatus und D. chi-			1	
	nel nel	nsis entstanden, in bester Mi-	19	_ ,	100	
	501		ro .		ron I	

Nz.	20 g M, Pf,	Pt.
3386 Dianthus chinensis, einfachblühende		
gemischt		9)
The sales of the s		
Dianthus † chinensis fl. plen	10:	
Chineser-Nelke.		
3337 plenissimus, dichtgefüllte in dem	ı	
prachtvollsten Farbenspie	1	
gemischt	17 —	160
3383 * albus, reinweiss	20 —	110
3389* nanus, nied rige Chineser Nelke	29 —	1.0
339 * » » Brillant, dunkelschar	•	400
lach	38	130
8391 » » roseus splendens	22 —	110
3392 m pictus 3393 Dianthus Gardnerlanus	11	110
vote Dienvinus Gardnerrande	11 —	30
Dianthus†imperialis fl. pl	eno:	
		D4
Nr. Kaiser-Nelke.	20 g M. Pt.	Df
3394 pienissimus, dichtgefüllte in dem	<i>31.</i> 4 4.	* **
prachtvollsten Farbenspiel	21 -	110
3395 albus plenus	22 -	
3396 atropurpureus plenus	2 4 -	110
3397 atrosanguineus plenus	22 -	110
3393 atroviolaceus pienas	22 -	11,
3399 carmineus rubro-striatus plenus	22 -	110
3460 fl. albo rubro-striato plenus	22 -	110
3401 nigro-purpureus plenus	23 -	116
5460 fi. albo rubro-striato plenus 3401 nigro-purpureus plenus 3402 ochroleucus plenus	22	110
24 4 Tanna albas alama	92 -	110
34 4 nanus albus plenus	21 -	120
8405 * carmineus striatus plenus	21	193
3407* » miniatus pienus	27 —	120
34v8* > ochrolenene plenus	27 —	120
3408* » ochroleucus plenus	27 -	120
3410 * » stristus plenus		100
OXTO. N. DOTTONION DIOTION	27 -	120
3411* s fl. pl. gemischt	$\frac{27}{24}$	100
3411* * fl. pl. gemischt	24 —	100
Dianthus † Heddewigii	24 —	100
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke.	24 —	100
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtyellen Far-	24 — ;	100
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtyellen Far-	24 — ;	100
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtvellen Farber, gemischt. 3418 * albus (Königin von Holland),	24 —	100 120
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtvellen Farber, gemischt. 3418 * albus (Königin von Holland), reinweiss, gressbl.	24 — : 24 — 27 —	100 120 120
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtvellen Farber, gemischt. 3418 * albus (Königin von Holland), reinweiss, gressbl. 8414 * albus plenus	24 — 24 — 27 — 38 —	120 120 120 130
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtvellen Farber, gemischt. 3418 * albus (Königin ven Holland), reinweiss, gressbl. 8414 * albus plenus	24 — 24 — 27 — 38 — 27 —	120 120 120 130 120
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtvellen Farber, gemischt. 3418 * albus (Königin von Holland), reinweiss, gressbl. 8414 * albus plenus 3416 * a nanus plenus 3416 * atropurpureus plenus	24 — 24 — 27 — 38 — 27 —	120 120 120 130 120
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtvellen Farber, gemischt. 3418 * albus (Königin von Holland), reinweiss, gressbl. 444 * albus plenus 3416 * arropurpureus plenus 3416 * atropurpureus plenus 3417 * albo-marginatus plenus	24 - 27 - 38 - 27 - 38 - 35 -	120 120 120 130 120
Dianthus † Heddewigii Heddewigs-Nelke. 3412 * (giganteus), in prachtvellen Farber, gemischt. 3418 * albus (Königin von Holland), reinweiss, gressbl. 8414 * albus plenus 3416 * a nanus plenus 3416 * atropurpureus plenus	24 - 27 - 38 - 27 - 38 - 35 -	120 120 120 130 120



3331. Crepis rubra.

20 g Pt.	20g Pt.
Nr. Dianthus Heddewigii: M.Pf. Pf.	Nr. Dianthus laciniatus: M.Pf. Pf. 3448 atropurpareus, einfach
3418 atrosanguineus	3449 » fi. pleno 32 - 180
dichtgefüllt in prächtig ge-	3450 atresanguineus
zeichneten Spielarten 40 - 180	3451 atroviolaceus 1. pl 32 - 130
8420 * n nanus fl. pleno 27 - 120	3452 Feenkönigin, lachsrosa mit weis-
3421 die Braut, reinweiss mit dunkel- purpurroter Mitte, sehr schön . 27 — 120	sem Raud
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8453 fl. pleme, gefüllte in bestem Far- benspiel 48 - 130
3422* Feuerball, leuchtend scharlach, gefüllt	8454 Lucifer, lenchtend orangeschar-
8423 * Graf Kerchove, dunkelblatrot,	lach gefüllt, herrliche Färbung . 70 - 150
schwarz gefleckt 40 - 130	5455 marginatus Afrikanerin, fast sohwarz mit eliberweissem Saum 24 — 120
8424 grandiflorus albus plenus 40 — 130	8456 Mephisto, schwarzbraun gebän-
8425 * » striatus plenus	dert and gestrichelt auf lachsrotem
3426 hybridus fl. pl., gefüllte Hed- dewigs-Nelken in präch-	Grunde, weiss gerandet 24 - 120
tigem Farbenspiel 40 - 130	3457 mirabilis, prachtvoll, mits-10 cm grossen, tiefgeschlitzten, feinst-
8427 hybridus nanus fl. pl., reizende	gefransten Blumen, im reichsten
gefülltblühende Zwergsorten 23 f0 130	Farbenspiel 30 - 120
3428 * kermesinus (Crimson Belle),	8458 mirabilis albus, reinweiss 30 — 120
dunkelkarmesin, grossbl 21 - 110	\$459 » fi. plene, gefälltblähende
Queen), prächtig gezeichnet 24 — 120	Spielarten der grossblumigen
3430 luteolus fl. pl., hellgelb 47 — 130	japanischen Nelken in den herriichsten Färbungen 52 — 150
3431 Malmaison, helirosa 40 - 138	8460 nanus hybridus, mit lachsroten
3452 marginatus Silbersaum, rot	Zeichnungen
mit weissem Band 22 110	3461 punctatus, Prinzess-Nelken,
3433 * nanus atropurpureus pl 38 — 130	mit punktierten und gestreif-
8434* * * striatus pl 33 — 130 8435* * cupreo-coccineus fl. pl 38 — 139	ten Blumen 26 120 8469 » dunkelfarbige Prinzess-
3436 * > roseus plenus 38 — 130	Nelken
3487 *nigricans plenissimus . 38 — 130	3463 salmoneus, Lachskönigin,
3438 nobilis, einfashblühende Königs-	lacharot 34 — 130
nelken, Blumen sehr gross, ge- wellt und gefranst, in reishem	3464 • fl. pl., lachsrot, dichtgefüllt,
Farbenspiel 25 — 120	prachtvoll 58 — 150
3439 * Rosalinde, zart fleischfarben,	3465 » fl. pl. striatus, lacharot ge- streift 48 — 180
spater rosa, gefüllt 25 - 120	3466 Schneeball, reinweiss, grossbl.,
Dionthus 4 hwhyidus (latifolius).	dicatgefallt, prachtvoll, feine
Dienthus + hybridus (latifolius):	Schnittblume
3449 atrococcineus fl. pl 17 — 100 3441 atropurpureus fl. pl 17 — 100	3467 splendens, rote Farbentöne mit weissem Auge
3448 atroroseus fl. pl 17 — 100	3468* striatus plenus
3443 atroviolaceus fi. pl 17 — 100	3469 Vesuv, lenchtend orangescharlach,
3441 gemiseht	die feurlgste Färbung unter den
Diamethan d la simiatana	Semmernelken, prachtvoll 38 - 139
Dianthus † laciniatus:	3470 violaceus, leachtend violett,
8445 * Hinfache gefranste in dem herr-	grossbl
lichsten Farbenspiel 20 — 110	\$471 » fl.pleno,
3446 albus, grossblumig, einfach, rein-	8472 monalis, lachsrot mit schwarz- purpurnem Bing 81 — 120
weiss	
Area w wer hearth !	****



3457. Dianthus laciniatus mirabilis.

3477. Diascia Barberae.

20 g Pt. Mr. M.Pf. Pf.	20 g Pt. Nr. M.Pf. Pf.
3474 Dianthus + stellaris, mit stern- artigen Blumen 31 — 120	3496 Bohium † creticum, soharlach-
3475 » stellaris Edelweiss, rein- weiss, sternartig 31 - 120	rot
3476 * * fl. pleno 38 - 130	Die Mehlum liefern ein sehr ergieb. Bienenfatter.
3477 Diascia Barberae , schöne und ausserordentlich reichblübende Scrophularinee aus Süd-Afrika.	3499 Elshoitsia cristata, wohlriechend . 11 20 90 3500 m cristata alba 11 20 90
Die 2cm grossen, chamoisrosa bis ziegelrosa gefärbten Blumen sind mit 2 Spornen versehen 90 — 170	3501 Britrichium barbigerum 18 — 106 3502 Brodium gruinum, Beiher-
3478 Diascia Barberae, orangefar- bene Spielarten 90 - 170	schnabel, Samen wetteranzeigend (Feuchtigkeitsmesser) 10 90 \$503 Erodium moschatum 19 90
3479 Didisous (Trachymene) coeru- leus, blaublühende Umbellifere † 56 — 150	3504 Erysimum arkansanum 7 — 90 3505 p arkansanum nanum (aureum
3480 * Dimorphotheca aurantiaca, Goldblume, mit 61/2 bis 8 cm	compactum) 8 — 90 3506 n Perowskianum, orange 6 — 80
grossen, dunkelorange marga- retenähnlichen Blumen, auffallend schön und ausserordentlich dank-	3507 * Erythraea 🛆 linarifolia 1 g 10,-, 250 3508 * Eschscholtzia aurantiaca, dunkel-
bar blühende Gruppenpflanze † 66 - 150	orange 19 40 90 3509 * » caespitosa, nur 15 cm hoch,
3481 Dimorphotheca aurantiaca hybrida, in den prachtvollsten Färbungen von weiss, hellgelb,	goldgelb, sehr frühblühend 13 60 100 3510 * » californica, goldgelb 10 — 90 3511 * » alba 10 — 90
dunkelgelb, lachsfarben bis orange, gemischt	3512* » » canaliculata Mikado, orangescharlach,
Dimorphotheca surantiaca	rinnenförmig . 24 — 120 5513* » » rosea, rötlichweiss mit primelgelber
hybrida: 3482 fi. pleno, gefüllte und halbgefüllte	Mitte 20 — 110 3514 * » » Chromkönigin, siehe
Spielarten in Prachtmischung . 90 - 170 3483 Dimerphotheca sinuata, hell- chamois	Neubeiten 3515 * » erecta compacta Mandarin 16 - 120
3484 \$ Doltahos \(\triangle \text{ atrosanguineus} \)	3516* » » feuerrot, grossblu- mig,aufrecht,sehön 25 — 120
3486§ » Lablab albus 17 40 100 3487§ » » Prinzessin Helene (ja-	3517* » fl.pl.orange, hellgelb gerandet 25 — 1 0
ponicus Daylight), rein- weiss	3518* » » Karminkönig, gross- blumig, dunkelkarmin . 21 — 1 10 3519* » » Mandarin, orangerot . 16 — 100
3489 8 n n gemischt	3520 * » Mikado, leuchtend orangescharlach, pracht-
3491 > Moldavicum fl. coeruleo 4 60 80 34925 Eccremocarpus (Calampelis)	voll
scaber \triangle , sehr schöne Schlingpflanze mit orange- reten Blumenbüscheln 43 — 130	karmin
8493 \$ > scaber aureus, rein goldgelb 48 130 8494 \$ > carmineus, rein karmin-	Cardinal, carminea) 16 160
rot	lach



3492. Eccremocarpus scaber.

3496. Echium creticum.

20 g Pt. M. Pf. Pt.	Nr. 20 g Pt. M.Pf. Pf.
Nr. \$556 * Eschscholtzia Douglasii, die frühestblühende Sorte, gold- gelb mit dunklerer Mitte . 13 — 100 \$527 * * maxitima, hellgelb mit orange Flocken 10 — 90	3565 Gaillardia picta, marginata alba . 10 — 90 3566
3528 * » p grandiflora (Golden West) 12 - 100 3529 * » tenuifolia	3570 Galactites tomentosa, schöne distelartige Pflanze mit silberweiss geaderten Blättern 24 — 120
2531 * Eucharidium + Breweri, gross- blumig, purpurrosa, schön . 30 — 120 2532 * * concinum	3571 * Gamolepis Tagetes
3533 * s granditiorum	3574 Gazania longiscapa, 16-18 cm hoch, Blumen 7 cm im Durch- messer, leuchtend goldgelb mit
2537 Euphorbis △ variegata (margina- ta), Blätter weissbunt 52 — 150 2538 * Eutoca multiflora 21 — 110	brauner, silberweiss punktierter Zone und schwarzbraunem Ring, reichblühend; von leichtester An- zucht
3589 * albida 21 — 110 3540 * viscida, enzianblau	Georgina variabilis, siehe Dahlia. 3675 * Gilia achilleifolis 6 — 80
### ### ### ##########################	3577 * »
#846 * * floribunda 6 — 80 #847 * scorptoides 6 — 80 #843 * Fenzlia △ dianthoides — — 180	3580 * * alba 6 — 80 3581 * * laciniata, niedrig, dunkelblau 6 — 80 3582 * * liniflora, grossbl., weiss 18 — 100 3583 * * minima coerules 6 — 80
**** *** *** *** *** *** *** *** *** *	3584 * nivalis, weiss
\$552	3588* » » fi. albo 6 — 80 3589* » » fi. roseo 6 — 80 3590* » » nena compacta 7 — 90
#### * compacts	3591 * * rubro-violacea, braun- violett 6 — 80 3592 * * violacea, rein dunkel- violett 6 — 80
**************************************	3593 * species Kalifornien 6 — 80 3594 species of spec
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	mig, orangerot 2i — 110 3597 » leiocarpum, prachtvoli, grossbl., feurig dunkelorange-
Farbenspiel ge- mischt, dichtgefüllte Blumen 20 — 110	
niedrige gefülltblühende 21 — 110	3601 Gnaphalium foetidum † 25 — 120 3602



3526. Eschecholtzia Douglasii.

20 g Pt.	20 g
Nr. M.Pf. Pf.	Nr. M.Pf.
3603 Godetia amoena 10 — 90	3631* Godetia pumila hybrida, nied-
3604 s amoena aiba	rig, viele Farben gemischt. 19 -
3605 » Brautjungfer (Bridesmaid),	3635 * » Rosamunde, grossblumig,
atlasrosa gestreift auf weis-	hellrosenrot mit Atlasglans,
sem Grund 13 — 100	niedrig, sehr schön 20
3606 » carminea aurea, karmin- rosa mit gelbem Rand 13 — 100	3636 * roseo-alba 10 a 3637 * * * * nana 12 =
3607 » die Braut, milchweiss mit	1
hochroter Zeichnung 10 - 90	3638 » rubicunda 3639 • » » nana compacta 18 -
3608 » Dunnsttii 10 - 90	3640 » » splendens 10 -
3609* » Feenkönigin, weiss mit kar-	3641 » weisse Perle, niedrig, atlas-
minroten Flecken 12 - 100	weiss, sehr schön 13 -
3610 » Fenerkönig (Crimson Glow),	3642 * Whitneyi 13 -
blendend dunkelkarmeeinrot,	3643 n atrosanguines 13 -
sehr schön	3644 » » azaleiflora, siehe Neu-
3611 » Gloriosa, leuchtend dunkel-	heiten
blutrot, die dunkelste von allen 20 - 110	3645 . Brillant, leuchtend kar-
	mesin 16 -
3612 s grandinora carminea fi. pl 26 — 110	3646 » » compacta (Lady
3613 » Cattleya, fliederfarben 19 - 110	Satin Rose), lench-
3614 » » lilacina fi.pl 20 — 110	tend atlasrosa, schön 20 -
3615 » maculata, perlweiss mit	3647 * n fl. pl., neu, mit dicht-
karm. Flecken 13 - 100	gefüllten, leuchtend
3616 » » roses fi. pl., wertvolle	karminroten, nach
Schnittblume 21 - 110	der Spitze zu in
3617 * Herzog von Fife 21 - 110	zartrosa übergehen- den Blumen 32 —
3618 * Herzog von York, karmin-	3648 * * concolor 13 -
scharlach 13 - 100	3649 » » flammea
3619 » Herzogin von Albany	
(Duchess), grossbl., atlas-	3650 » » fulgida, leucht. karme- sinscharlach mit weisser
weiss	Mitte 16 -
3620 » » von Albany niedrig 19 — 110 3621 » » » Fife 19 — 110	3651 . » hybrida fl. pl 18 -
3622* » Juwel (Bijou), niedlich, mit	8652 » » splendens 14 -
kleinen weissen, rotgefleck-	3651 . pyramidalis, karmin . 18 -
ten Blumen 13 — 100	3654 p p n fl. pleno 20 -
3621 * * Lady Albemarle, leucht.	36/5 » hohe Sorten gemischt 8 60
karmesinrot 14 - 100	3656 » niedrige Sorten gemischt 10 40
3624 » » compacta . 19 — 100	3657 Gomphrena A globosa alba 25 -
3635 » Lindleyana 10 — 90	3658 * globosa carnea 25 -
3626 » » flore pleno	3659 » rubra
3627 * » » nans (T. Thumb) 13 — 100	3660 * * gemischt
3628. a Mandarin, sartgelb 13 - 100	36ol » Haageana (aurea su-
3629 » Markgräfin von Salis-	, poz,
bury, hellrosa mit leuch- tend kayminroten Flecken 20 - 110	3662 Grahamia aromatica † 9 20
다 없는 이 마이트 마이트 마이트 마이트 마이트 마이트 마이트 마이트 마이트 마	3668 * Grammanthes A gentianoides
3630* » nana compacta Aurora, sartrosa	5 g
	3664 Gypsophila elegans, sierlich, für
3631 * » Perle, niedrig, hellila mit	Strause
karmin Flecken 13 — 106	3665 p elegans alba, schneeweiss 4
3632 » Prinzessin von Wales . 14 - 109	1 0000 % % 4002
3633 » » Heinrich, ross mit kar-	3667 » grandifi. alba, grossbl.,
minroten Flecken 14 - 100	TATH MAYER 1 A AA









3753. Iberis umbellata.

r	20	
Nr.	M	PI.
3755 {Impatiens imperialis A, bunt-		
blättrige Kaiserwinde im herrlichsten Farbenspiel .	20	-
3766 🖇 s limbata, elegantistima 🛆	18	_
8767 \$ purpurea Trichterwinde,		
einfachblühende,		
alle Farben gemischt.		
3768 5 * * alba	21	_
3769 % * strocoerules	21	_
3770 % * atrosanguinea	21	-
3771 % » carminea	21	_
3772 § » » carnea	21	
3773 % » kermesina	91	_
3774 § > > lilacina	21	
3776 * * striata rosea (Michaexii)	91	_
3777 § » » tricolor	71	
3777 § » n tricolor	91	
	~ 1	
3779 * Quamoclit, scharlach, mit fein gefiedertem Blatt 🛆	9K	
3780 § » » alba	9 E	_
701 R	95	_
3782 5 » gemischt	99	_
3783 § » rubro-coerulea	70	
3784 § n n fl. albo ∧	70	_
3782 \$ > gemischt 3783 \$ > rubro-coerulea 4784 \$ > fi. albo \(\triangle \) 4785 \$ > sanguinea (Mina), reich- bithend, mit kleinen, leuch-	7	
blühend, mit kleinen, leuch-		
tong vignoten Dignet	21	_
	56	
1786 § * setosa 🛆		
1786 § → setosa Δ 1787 Ipomopsis ∆ elegans, gemischt		
787 Ipomopsis 🛆 elegans, gemischt		
787 Ipomopsis ∆ elegans, gemischt 788 Ismelia Broussonetii		
787 Ipomopsis A elegans, gemischt 788 Ismelia Broussonetii 789 • coronopifolia, sehr reich-	11 :	
1787 Ipomopsis A elegans, gemischt 1788 Ismelia Broussonetii 1789 • coronopifolia, sehr reich- blühend, weiss, ähnlich Chry-	11 :	: 20
1787 Ipomopsis A elegans, gemischt 1788 Ismelia Broussonetii 1789 • coronopifolia, sehr reich- blühend, weiss, äknlich Chry- santhemum frutescens	11 :	: 20
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789 • Coronopifolia, sehr reichblühend, weiss, ähnlich Chrysanthemum frutescens 1790 • Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \)	11 : 11 : 11 - 31 -	: 20 :
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789 • coronopifolia, sehr reichblühend, weiss, ähnlich Chrysanthemum frutescens 1790 • Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 • Petraca ceerulea	11 : 11 : 11 - 31 -	: 20 :
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789 * Coronopifolia, sehr reichblüthend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 * Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 * * Petraca cecrulea 1792 * Jonopsidium \(\triangle \text{ acaule, niedliche} \)	11 : 11 : 31 - 31 -	- : 20 - :
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789 * Coronopifolia, sehr reichblüthend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 * Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 * Petraca cecrulea 1792 * Jonopsidium \(\triangle \text{ acaule, niedliche kleine Pflanze} \)	11 : 11 : 31 - 31 -	- : 20 - :
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetti 1789 • Coronopifolia, sehr reichblithend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 • Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 • Petraca cecrulea 1792 • Jonopsidium \(\triangle \text{ acaule, niedliche kleine Pflanze} \)	11 : 11 : 31 - 31 -	- : 20 - :
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetti 1789 • Coronopifolia, sehr reichblithend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 • Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 • Petraca cecrulea 1792 • Jonopsidium \(\triangle \text{ acaule, niedliche kleine Pflanze} \)	11 : 11 : 31 - 31 -	- : 20 - :
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetti 1789 • Coronopifolia, sehr reichblithend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 • Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 • Petraca cecrulea 1792 • Jonopsidium \(\triangle \text{ acaule, niedliche kleine Pflanze} \)	11 : 11 : 31 - 31 -	- : 20 - :
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789 ** Coronopifolia, sehr reichblühend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 ** Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 ** ** Petraca cecrulea 1792 ** Jonopsidium \(\triangle \text{ scaule, niedliche kleine Pflanze} \) 1793 ** Kaulfussia amelloides 1794 ** ** amelloides alba 1795 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	11 : 31 - 31 - 66 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789 ** Coronopifolia, sehr reichblühend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 ** Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 ** ** Petraca cecrulea 1792 ** Jonopsidium \(\triangle \text{ scaule, niedliche kleine Pflanze} \) 1793 ** Kaulfussia amelloides 1794 ** ** amelloides alba 1795 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	11 : 11 : 31 - 31 - 24 - 24 - 24 - 24 -	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789 ** Coronopifolia, sehr reichblühend, weiss, &knlich Chrysanthemum frutescens 1790 ** Isotoma \(\triangle \text{ Petraca alba} \) 1791 ** ** Petraca cecrulea 1792 ** Jonopsidium \(\triangle \text{ scaule, niedliche kleine Pflanze} \) 1793 ** Kaulfussia amelloides 1794 ** ** amelloides alba 1795 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	11 : 31 - 31 - 66 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789	11 : 11 : 31 - 31 - 24 - 24 - 24 - 24 -	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789	11 : 11 : 31 - 31 - 24 - 24 - 24 - 24 -	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789	11 : 11 : 31 - 31 - 24 - 24 - 24 - 24 -	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789	11 : 11 : 31 - 31 - 24 - 24 - 24 - 24 -	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1787 Ipomopsis \(\triangle \text{ elegans, gemischt} \) 1788 Ismelia Broussonetii 1789	11 : 11 : 31 - 31 - 24 - 24 - 24 - 24 -	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1



3767. Ipomoea purpurea.

	manegiantia pulonena, Dienentuter		4.U	00
	Lasthenia ealifornica		80	90
2808		4		80
3804	» azureus	4		80
3805	» » fl. albo	4		80
\$806		4		80
3807	» Clymenum (striatus)		40	80
2808	» Gorgonii		4)	
8809	» hireutus		41)	80
	n luteus	4	40	80
8811				80
3812	 mauritanicus, dunkelrot, schön 	4	40	80
	9 T - 4h			
	§ Lathyrus odoratus:			
	Wohlriechende oder Edel-			
Territoria.	Wicke:			
-				75
404	schöne Mischung	4	_	75
4014	grossblumtge in Pracht-	,	40	oΔ
8044	mischung		40	80
1210	Riesen-Mischung, riesenblumige		0.	00
		11	20	90
#816	Aurora, lachsorange gestreift auf			
****	weiss, grossbl	4	_	80
3817	Blackbird, schwärzlich kastanien-			
	braun		_	
3817	Blanche Burpee, reinweiss	5		80
3818	David R. Williamson, leuchtend			
	indigoblau	4	_	80
3819	Dorothy Eckford, reinweiss,			
	grossbi	9	•	90
3890	Flora Norton, rein hellblau.	5	_	80
2821	Gräfin von Radnor, hellijk.			
	grossblumig	4		80
3832	grossblumig Helen Pierce, blau gefleckt auf	-		
1	Weiss	7	_	90
2993	Henry Eckford, leuchtend lachs-	60713		1551 ST
1800	Orange	12		tna
2904	Königin Alexandra, feurig	10		100
	dunkelscharlach	7		90
3494	* Victoria, blassgelb, gross-	•	A	90
	blumig .	6	80	80
1100	Mariveblau (Lord Nelson)			
"Enland"	Miss Willmost dunbalance	0		ου
	Miss Willmott, dunkelorange-	c		80
3900	Othello, dunkelkastanienbraun		_	
3020		0		80
- 1	praecox, Weihnachts - Wicken,			
100	früheste Treibsorten:			
3827	Christmas Pink, weiss und			
-5.	rat	8	_	90
3630	Florence Dencer, reinweiss			90
3881	Fraul. Helen M. Gould,	-		
	weiss, lila marmoriert	9	_	90
2020		•		
4	Frau Alex. Wallace, la-	o		90
4	vendelblan	- 75		:##

)
7

3912. Lavatora trimestris.
20 g Pt
Nr. Lathyrus odoratus: M.Pf. Pf
3833 praecox Frau C. H. Totty,
hellbiau
3834 » F. J. Dolansky, aurora 8 — 96 3835 Marquis, violett 8 — 96
3837 William J. Stewart, reinblat 8 90 3838 frühblühende gemischt 7 90
praecox Riesen:
Heatherbeil, malvenfarbig . 21 — 110
3841 Meiody, zartrosa . 21 — 110
Meiody, zartrosa 21 — 110 3 43 Morgenstern, orangerosa 21 — 110
88 3 Schneetlocke, reinweiss . 21 - 110
3844 Warbler, lia 21 - 110
38,5 Yarrawa, bellross 14 - 100
3844 Warbler, lina
3847 Scharlachkönig (König Eduard) 7 — 100
3848 Senator, braunpurpurn, gestreift 4 - 80
3849 Stanley, schwarzpurpurn, grossbl. 4 - 80
Riesen- (Spencer-):
A T G- 1 11
3851 Alexander Malcolm, lachs-
scharlach
38 2 Annie Jreland zartrosa 14 - 100
3853 Asta Ohn, rosig malvenfarbig . 14 - 100
3854 Barhara, heste lachsorange 31 - 126
38, 5 Bertrand Deal, malvenrosa 14 100
3856 Blaue Jacke, dunkelblau 14 - 100
3-57 Blauste.n, hellbiau 4 - 100
58 8 Oherub, blassgelb mit rosa Anflug 14 - 100
3859 Coleon, rosa mit weiss 14 — 100 3:60 Commander wodsal, schwarz-
3961 Constance Hinton, weiss
schwarzsamig
3862 Dainty, weiss mit ross Rand 14 100
3r63 Decorator, dunkelkorallenrosa . 14 - 100
3854 Dunkoischarlach (Vermiion
Brillant) 30 - 150
3865 Edeitraud, orangerosa 80 - 150
3.66 Fdna Ul win, orangescharlach . 14 - 100
3867 Ethel Roosevelt, gelblichrosa
geflammt 14 — 100
3°68 Faith, lasurblau
3470 Geib (Primrose) 24 - 120
3371 George Herbert, rosa mit karmin 20 — 110
3872 Gertrud, rosalila auf dunkiem
Grand 36 — 120
3873 Gladys Unwin, hellross 5 - 60
3873a clory, dunkellachsrosa 20 - 110
874 Grafin (Countess), zartross 30 - 120
3875 Hawlmark Pink, leuchtend rosa 20 - 116
3876 Helen Lewis, orangerosa 25 — 120

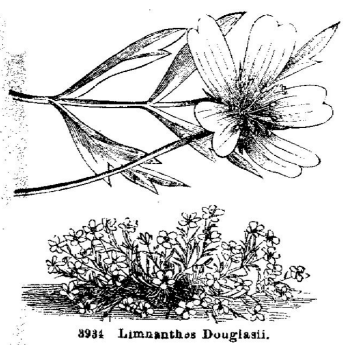


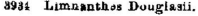


3914. Laya glandulosa.

Lathyrus odoratus:	20 g	Pt.	TA :
Nr. Riesen-(Spencer):	M.Pf.	Pf.	39
3877 Herkules, hellrosa auf weisser			39
	20	110	39
Grund 3878 Hon. Mrs. E. Kenyon, gelb	15	100	
2010 Tohn Incomes (George Herbert)	10 —	100	39
3879 John Ingman (George Herbert)	, 4 0	110	39
leuchtend karmin	20 —	11.0	39
2880 Irish Bell (Dream), rosallia	14 —	Total	39
3:8! King Mauve, malvenfarlig	17 —	100	39
1329 La France, reinvoss	30	120	0.000
3883 Magic, leuchtend amethystrosa .	24 —	120	39
3884 Margareth Atlee, salmrosa	21 —	110	39
2006 Marke Ter wainrot	21	110	39.
3885 Marks Tey, weinrot	14 -	tic.	
3887 Maisterstück, lavendelblau	17 -	100	39
3888 Mrs. Hugh Dickson, rosig gell	$\tilde{u} =$	100	
		700	39
3853 Mrs. Routzahn, aprikosenfarber	1	1960/192	
und ross . 1890 Mrs. Tom Jones, tief amethyst	14	100	
1890 Mrs. Tom Jones, tief amethyst	•		39.
blau	14	100	39
3891 Mrs. Walter Wright, lila			393
3.92 Myrtle, zartgelb mit rosa Auflus	· 21 —	120	•••
3592 Myrtle, zartgeto mit 105a Kuitus	5 31	200	
3893 Nora Unwin, reinweiss	11 —	90	39
3894 Paradies, zartrosa	20	110	39
3795 Picture, zartrosa, sehr grossblumi,	38 -	13)	39
3896 Rosa Bella, leuchtendrosa	17 —	100	39
3897 Rose von Barri, dunkelkarmin			39
rosa mit orange	17	100	39
3898 Roter Häuptling, rotbraun.	17	10ti	39
3899 Salena, zartrosa			39
		•••	
39(0 Sankt Georg, leuchtend orange scharlach	21 —	110	39
2901 Senator, braunpurpurn gestreif	t 14 —	100	39
and Stilling Start and solved	. 90	100	39
3902 Stirling Stent, orangescharlach	14	120	
3903 Tennant, purpurrosa	14	100	39.
39(4 10m Bolton, dankelbrade	14	100	39.
3905 Warrior, rotbraum	21 —	110	39
3906 Weiss	25	120	39
3907 Lathyrus spathulatus, gelb	2	75	90
3908 \$ stingitanus, dunkelrot	4	83	
3909 n n roseus, siehe Neuheiten		1	39
3910 § » tomentosus	2	70	
3911 Lavatera trimestris alba	10 —	90	39
3912 » trimestris rubra	10 -	90	39
			39
3913 Layia † elegans, goldgelb mi	E O1	110	39
weissem Rand	21 —		93
3914 * glandulosa, reinweiss	16	100	
3915 » heterotricha	16		39.
3916 * Leptosiphon androsaceus	9 —		
3917 * androsaceus fl. albo	9		
3918* » » lilacinus	9 —	90	39

												20	g
Nr.												M.	Pf.
3920												12	
3921	•	,	fl. a	lbo	• •	•	• •	•	٠.	•		12	_
3922 *	*	hyb:	ridus	, in	de	m	rei	20 1					
3923 *		_		rber					•			13	
3924 *	*	9	albu						•	•		13 16	
3925 *							_	_	•		•	16	
3926 *)) 18) Indo	orai							•	٠	16	
3927	•	TO SE	us . eus,	**	 •===================================	÷	• •	- M	٠	•	:	16	
	77.75		-										
3928 1		PLOB	THE T	Dog	igia	811	•	٠	•	•	•		_
3939 3930	,	Riga	ntea itin	-/-		i a		٠.		'nĸ		_	
2290	•	me.	TOTAL	na (R	ranc Id <i>o</i> e	III.	OL	7,	5U.	цψ	E3†	20	_
3931	*	Rtil	lma	า Bo	1 0	n]	œ.	1h	٠.		-	20	
GDUI	-	fri	ihblü	han	i'. B				'. '			28	_
3932 1													
9900 2	40,	weis	5. WE	rtvo	il z	ш	B	nd	er	ei	Ŧ,	10	
3933 I	.41											31	
3934 *												17	_
3935 *	L												
		den	8 †, 1	reize	ende	F	ari	ur	g	m	٠	ļi	_
3936	*	bipan	tita	(eleg	gare)				٠	•		_
39 17	*	*	alba								•	9	-
3938	*	*	lates										_
3939	*	2									•		-
39:0		10	stria										_
39 1			hin!o								•		
3942	*	Hen	derse	nii		٠			٠	σ	•	9	
3943		n		coid	es,	n	ied	rig	,	рu	r-		
			pu	rvio	lett	•	•	٠	•	•	•	16	_
3914 *	*		rour									13	_
3945 *	•	ma	rocc	ana	, pu	rp	ur	rio	le	tt.		13	_
3946 *		*		a I	er!	е,	r	ei n	W	eie	8,		
				te S									_
3947	*	*	car	min	ea,	pr	A.C	nt.	F	art	9	11	
3948 *		77		cels									_
3949*	*		Gel	ber	Pr	in	Z		:	:	:	17	_
3950 *	-	*	hy	orid	a.,	8Cl	hör	16	N)	p1 e	П-	40	
				ten								12	_
3951 *	*	mel	ana	nth	a,	b	TO1	ıze	١.	m	it		
			nkell							†	•	10	_
3952 *	*		lipun							•	•	17	
3953 🏞	*		zii .					•	•	•	٠	10	
3954	*		urea			•		•	•	٠	٠	10	_
3955*	*	ret	lcula	ıta	au	re	0 -	ca.	r	ai	•		
		ne	e								•	13	_
3956 *	*		culs										
	_		a, m										
		ge	lben	Blu	men			٠			-	13	_
3957 *			culat	a au	reo.	рu	rp	ure	8	γi	0-		
			ls	cea		•		•	•	•	٠	13	



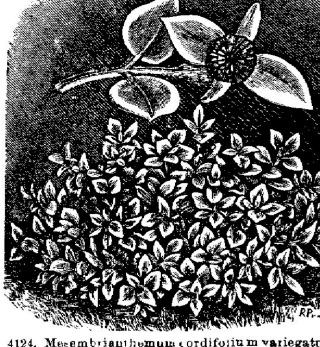


Nr.	M.F		16
*958*Linaria recticulata purpurea			
purpurbraun	13 -	-	100
2019 » triornithophora †	30 -		130
2060 » » carnea †	30 .		120
TV61 b triphylla	9		90
3963 * » tristis	9	_	91)
\$963 » gemischt	7		90
8964 * Linum grandiflorum, pracht-	•		
voli dunkelrot	25 -		120
8966 " » grandinorum roseum .	25	_	120
3966 » usitatissimum grandiflorum,			
blau	3	50	75
3967 » » grandifl., weiss	3 :	50	75
3968 Loasa A hispida, goldgelb lateritia, siehe Cajophora.	74		170
» lateritia, siehe Cajophora.	_		
3969 » tricolor	21 -	-	110
3970 » Wallisii (vulcanica), weise	5		
mit roter Zone	66 -	_	150
7 -1 -1/- 1 70			
Lobelia † Erinus:			
3371 * Erinus (erinoides vel gracilis), blau	22 -	_	110
3972 * alba, we ss	27 -	_	120
3973 * Barnards immerblühende,			
lencutend ultramarinblau mit			
grossem weissem Auge	32 -	_	130
1974 * erecta, blan mit weissens Auge .	33 -		130
8975 * Hamburgia, grossblumige dun-			
kelblaue Ampel-Lobelia .	40 -	_	130
3976* hybrida Amanda, rosalila,			
in amarant thergehond.			
weiss geäugelt	58 -	_	150
3977* * Miranda, purpurrosa, für	•		
Ampeln	58 -	-	150
** pendula Angelina,	70700		
gros-blumg, schneeweiss			
3979 * Saphir, grossbl., tiefblau			
mit reinweissem Auge, schön für Ampeln	~		1
SCHOOL OF Ampell	19		Tto !
980 * Kaiser Wilhelm, himmelblau,	40		120
gedrungen, schon 981* kermesina	€0	•	130
981* kermesina 982* Kobalt, dunkelblau	2: -	-	150
368; Paxtoniana, blau mit weiss	26 -	- :	120
1981 * Perle, milchweiss mit blauem Rand	20 -	~ ;	20
Phon a			
3987 * Schneekönigin, grossbl., schnee-	34 -	- 3	raf.
weiss, für Ampelu	35 -	_ ,	30
\$988 * speciosa alba maxima.	27 -		
1989 * Kristallpalast (Crystal Pa-	21 -		100
lace) growblumic tief dun-			1
kelblan, dunkellanbig	31 -	_ 1	20
\$590 » superba (Royal Purple) vio-		4	
, lettpurpurn mit grossem			1
weissem Auge	31 -	- 1	20
and the control of th			

K	A N		
		之本	
		经验	,
		RI.	

"一种"的一种"一种"。	Ri.
:610. Lobelia Erinus pumila splen	dens.
Lobelia Erinus:	20 g Pt. M.Pf. Pf.
3931 * Weisse Dame (White Lady),	
399 * » compacta	31 - 120 $32 - 130$
3935 * beste Mischung	
Lobelia + Erinus compacta:	:
3991* alba	34 - 130
3995 * azurea, hellblau ohne Auge. 5996 * coerulea, rein dunkelblau ohne	34 - 130
Auge	34 139
3997 * coerulea oculata 3998 * compacta Kristallpalast	34 - 130
(Crystal Palace), grosebl., nitra-	
marinblau, die dunkelste, dun- kellaubig, prachtvoll zu Einfas-	
sungen	49 130
3939 * Goldelse, gelbblättrig mit azur- blauen Blumen	40 — 120
4000 * Schneeball, grossblumig, schnee-	31 — 129
4'01 * Schöne von Moray, niedrig,	
dunkelblau mit weissem Auge 4002 * speciosa superba, grossblumig,	
tiefbian, weist readesit	31 - 120
4 03* stricts multiflers 40.4* Viktoria, helirosenrot, grossblu-	30 - 120
mig	32 — 130
Lobelia + Erinus pumila	•
400; * alba (White Gem), reinweiss, ganz niedrig	**
4006 duplex atrococrulea	$\frac{35}{56} - \frac{130}{130}$
4007 * elegans, leuchtend blan	31 - 120
4008 magentarot mit weissem Auge	34 130
TO US ASSESSMENT OF THE PROPERTY OF THE PROPER	4 3 - 1 2 4
4010 * splendens. dunkeipurpurviolett mit reinweissem Auge, sehr	
schon 40'1* Stern von Ischl, dunkelarur	48 — 130
Dian ,	32 - 1 30
fill gemischt	30 - 130
4013 Lobelia + heterophylla major 4014 * heterophylla major alba	31 - 120 $31 - 120$
4015 * major atroviolacea	31 - 1:0
1016 » » » nana compacta 1017 » » » compacta fl. reseo	$35 - 130 \\ 31 - 120$
4018 * ramosa	24 - 120
4 19 » » alba	$\frac{23}{28} - \frac{120}{120}$
TOTAL W MINIMOTOTOTO C	23 120

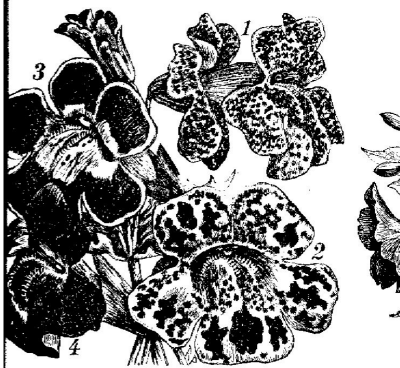




4124. Mesembrianthemum	cordifoliu m	variegatum.
------------------------	--------------	-------------

		1002.	mau	St. L. Le	, at :: 8.				
							20	g :	Pt.
Nr.	T - 1.	.14						Pf.	21
4021		lia re]	(90
47.60		p a c mosa ro				•	99	- }	
4022	n ra	nuior,	SALTE IL	duraj	a day	n bol	20.		20
4023		nutor,	RIORE	mun:				— 1	30
		done a	ehe S	tande	n	. , ,			- 1
4024 T	10118.8	(Athana	sial ir	lodor	9. 7		4	87	80
4625 L	DOELS	согоня	ta f				4	80	80
10968	Lonh	OPPOTT	n 11 111	A 000	ocina	TS 8993	2.54	9	กก
4097 6	LOPA	ospern	ne	₩ co.		4	199	_ 1	186
7041 \$	Seh	r daukh	ar hlf	hand	e Seb	ling.		•	
	pflanz								-
4099 T.	•		o an s				90		10
4020 H	Lunin	Jacob us affin	ie blo	n		• •	10	_ ,	90
4030	aupini al	po-coc	ciper	i A	• • •	• •	6		86
4031*	3	»	nan	118			12	_ 1	00
4:32 *	5	, ,,))	TOR	eus	•	2	í	0+
4033	,	violy	cens	nar	1128		12	_ 1	0
4034	# Ca	vio)e	19				4 .	^	80
40 15	» co	ncinr	18, se	hr hi	ibsch		10 -		90
4016	. Cr	ncinr t nikshan nybri nsifloru	kail, d	unke	lblau		4 -	_	8
403T		hybri	dus				4 .		84
4033	» de	nsifloru	8.	×.			17	— 1	tt.
4(39	» 17U	mnetti:	HTLOAL	OTACGO	118 '		η.	_	on i
4040	» »	major super					6		80
4041	»)	super	bus .			•	6	-	80
4042	• gu:	stemaler	1818	• •		11	特·		80
4043	» H:	rtwacit,	blau,	schö	n,		7 .		9
4044	9 X	albus				, .	7		91
4045		coeles	CIDUS	• •		• -	7 .		9
40 6		ruber	В						90
40 +7									9t
4048	» hiz	sutissim	118	\ .\12-	•	•			
4049	» hir	sutns (p	1108118	i stor	7 <u>8</u> -	•	4		75
4050		carne		oer)		• •	4 .	_	75
4051		coerd br. atro		otte	•	٠	4 7 .	_	75 90
4052	» hy	fl. pl	πευυυυ 8 ~ 4	uue iaiAa	m t	5 5	4 .		54.
4053		Clea	, FIE	4	щ		7 -	_	9
4054		insign	in Gramm	W			7 .	_	9
	, , , ,	Clev insign nigres	CADE				7	_	91
157 (Tr. 505)	· ·	PORAL	18. Br	hön .			7.	_	96
	;	roset	ous				7 -		90
		**	fl. ple	no		Ċ	7 -	-	90
		folius			a 66 B		4 -		80
		eus R	omu	ln=	nimi	irig.	10		
2000		elb	u	- ,			20 -	_ :	00
4061		tzianu	•			d)	6 -		81.
		abilia	_				100		80
)		splen	dens			6 -		80
	170	versico					4 -		81
		us, blau						- 6	90
		fl. albi					13 -		
		telericu					4 -	- [80
		escens					4 -	- 1	80
esentendi i			100 HON 100H	- 100 miles - 100 miles	ar 22.05 8550	40VC 5757	7470);		1000 I

									20	g	Pt.
·T.											Pf.
41.69	Lu_{Γ}		pube			ganı	(tri	colo			
4070	* *	pul	cheri	rimuu (-	
4071		ampo	arno	\$128 (texa	nus) .		. 13		1!0
4079		BUCC	ulen	tus (bi c o.	OF)		• :	. 4		86
10.3		gul	phu	reus		(Me	DEf	9 811)	t		
			tön i							_	100
4/74	19		olor 1							_	80
1075	*	VOD	astus								80
4076	*		trice								
1077		hoh	e Soi	rten	gemi	scht			3	_	75
1078			phohe							_	80
1079	*	Biec	irige	Sort	er g	emi	seht		. 8	-	90
	Lyel	bnia,	sich	e Sta	ude:	D.					
1080	Ly	thru	nn G	rae	feri	(fle	XTO	erem	l.		
	ui	edrig	, pur	purr	088,	reid	ehbl	. +			110
1081	Mad	ia t	coryr	nboss	a.			- 1		_	
1082	,		gans		-				· ·	_	80
		loob	18	dex	1088			•			100
:084	*	litt	orea	. lils	Bross	mi	t we	izem	. 14		100
_		A	age						. 18	_	100
4085	Mal	оре									80
4086	n	OTAI	diffo	TR A	lha	wir.	CEL 11		. O	_	
4087		 	idific pra	CO	K			• •	56		150
1088		*		alh	Q				E 45		150
1089	n	*	rose	8.	Ξ.,			• •	7		90
4090		*	gem	ischt				2002	. 5		80
4 91	Mal	s be	reali								75
4092	*	oris:	8	•			•		. ,		80
4093		Dar	a aci	70 10	•				*	_	
+094		R: + ta	ritian	A. F	ot .			•		_	
1095		min	lata †						18		100
40:6	Mai	aulas	viol	2.00%	+						100
4097	Mar	Tn:a	A fe	rme	· · ·	ra cr	·0 T 5	`	7.0	_	_
4098	•	prot	osci	les.	Ger	DBAD	hor	,	. 20		120
		ricari	a † s	lha	nlan	igain	201	wai-	30	10 TO	120
		70 (0	188, 6	HERE	orde	m+lie	ah m	1541	• 10		100
1100	*	cane	Dais	f nl	eno	11:11:	SEL PR	61 (411	10		100
4101	•	exin	ia A	. pi.	wei	 25 G	erb)	rt	16	_	100
1102		×	cory	mbo	88	fi. r	ol.		74	_	140
41 3	k 30	*	*	tt. r	1. 1	Sch	nee	hal	1160	_	20
4104		30 1	Gold	lbai	l, pi	edri	Q. le	Buch	-100		410
			ter	id go	oldge	lb			56	_	170
41 5	*	79	grand	li d . 1	a. pl				21	-	110
4 06			10-1	aure	a n	ana	. R	elb .	31	_	120
4 07	,	* :	nane	. pie	n a.		1700 BISS				110
4 08	*		*	lute	все	ns	pl.		21		110
41.9	*	*	10	pun	ila	pl.		(Tor	2		
				T }	ıumt	n) .			21	_	110
1110			pyra	mic	laliı	8	60	•	24	_	
4111 '	Mat	thiol	a bis	corn	is, 1	10 a	nge	nehn	a		
		W.C	hirie	$_{ m chen}$	d v	vie	Re	seds			
		0.8	aptsä	chlic	b de	a A	ben	de .	13		100
1112		tric	uspi	date	a, d	unk	elli:	8	18		
					05:00			00000000	1575		nd 1997-780





Mimulus, verschiedene.

4162. mir. bilis Jalapa.

		n.
	l. Pf.	PI,
113 § Maurandia A antirrhiniflora 44 — 130 4147 Mimulus hybridus diadematus,		
1148 » Barciayana ——————————————————————————————————	4 _	204
1100	•	4.0
weiss		
116 8 • Emeryana rosea (Laceyana). — 200 feurigrot, Schlund gelb, pur-		200
Itti 8 a betheres Brancinora		240
118§ * semperflorens		
ribrie -		200
1120 § m gemischt		
Alle Maurandia sind ausserst 4.51* moschetus, Moschuspflanze		
elerliche Schlingpflanzen und eig-		-50
nen sich vortreungh zur Beklei- runde Büsche bildend		950
dung von Wänden usw.; in Töpfen 4153 * » quinquevulnerus, fünffleckige.		3555
gezogen, sind sa prachtige in vielen Färbungen(3) ?	4	130
/1mm marning 700	4 —	
4121 Medicago intertexta (Echinus), in 4155 * * tigrinus (pardinus), ge-		
filligen 4 60 80 tigerte 4	4 —	130
4122 * scutellata, in Hülsen 4 60 80 4156 * * * albus		
4123 Melilotus gracilis 4 — 80 4157 * » grandiflorus, prachtv.		
4124 Mesembrianthemum A cordifo- grossblum. Sorten (2)	90 —	170
lium variegatum — — 250 4'58 * » nanus	2	150
4'25* » crystallinum, Eiskraut . 35 - 130 4159 » » » roseus · · · ·		
4126 p pomeridianum, goldgeib . 18 — 1(0 4160 p Tilingii, goldgeib	6 —	100
4127 Mimosa pudica, schamhafte Sina-		
pdenge A 24 120 Public, Diutolistalie in gardi-		
tottingen, meen autwarts eviction.		
4128 Mimulus A cardinalis		
4130 * a carneus		
4131 > s grandiflorus 58 — 150 wenn in voller Blüte. △		300
4132 b orange 58 - 1:0 4162 Mirabilis \(\Delta Jalapa, Wunder-		
2133 a a bictus, goldkein mit bur blume in vielen Ferhan		
pursenariaen Auge 58 - 150 gemischt	10 -	90
4164 B * FOREIR PALITORS 58 150 4162 - Jelane 1 chemois 9 gelb		
and he mit and A brown		
min, 5 karmesin, 6, kar-		
4138 m n cemischt 56 - 150 mesin mit weise, 4. Illa,		00102700
8. Weise 1006	13 —	100
scherlach 4) co 170 4164 % % IOINS VARIEGAUS, gemischt	10 —	90
Allow . Three Riemans of 170 1 100 1 100 11 variegatis, 1, diel-		
1144 # " menus Of 140 18to (8) to Kero in the		
rot, 4. karmin, 5. karmin-		
* Mimulus duplex (buntkelchige rosa, 6. karmesin, 7. weiss, 8. weiss mit rot jede 1	18 <u>—</u>	1: A
Sorten):	_	100
4142 duplex albus pardinus 160 - 200 *Mirabilis Jalapa nana fol.		
4143 s cupreatus 160 - 200		
4144 • quinquevulnerus 94 — 170	10	400
4145 » tigrinus (pardinus), getigerte 4166 dreifarbig	ιδ	100
in vielen Schattierungen (1) 160 — 200 4167 dunkelkarmesin	LÕ -	100
4146 » gemischt		100



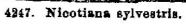
Nemophila, verschiedene.



4246. Nicotiana suaveolens.

TOTAL PRINTING TOTAL PROPERTY.	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
Mirabilis Jalapa nana 20 g Pt	20 g Pt
Nr. Iol. var., M.Pf. Pf	Nr. M. Pf. Pf.
4169 karmin	4196 * Nemophila atomaria atrocoeru-
4179 welss	lea, utramarinblau 18 – 101
4171 weiss mit rot	The state of the s
4172 niedrige Sorten gemischt 16 - 96	4198 * » aurita
4173 Mirabilis longiflora alba, weiss,	Line (Control of the Control of the
wohlriechend 13 - 100	4200 * » * alba
4174 » longiflora violacea 13 — 100	4213 * * albo-nigra (4) 10 - 96
100	
4476 Molucella laevis, mit grossen becherförmigen grünen Blu-	
menkelchen † 17 — 100	gerandet 10 — 90 42:6 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
4177 * Myosotis A azorica 1 g 250	
4178 * * asorica alba 1 * 250	4218 * n elegans
4119 * * coelesting 1 * 250	4219 * * marmorata (6)
4130 * Nemesia † compacts bicolor 22 — 110	4220 * * nigra (2) 10 — 90
4181 * » compacts coerules	14421 * insignis, himmelblau (3) , 8 - 90
4182* » • fl. albo	4223
4183* * floribunda 31 — 120	4224 * » purpurea 8 — 90
4184 * hybrida blau (Blue Gem) 38 — 1°0	4225 * » maculata, weiss mit dunkei-
418; * • Weiss (White Gem) 38 — 130	Violetten Flecken (1) 7 _ on
4186* * lilacina, kleinblumig, heli-	4226 * * purpurea
bis dunkelrosa mit gelbem Auge, sehr reichblühend . 24 120	4227 * Alle Sorten gemischt 8 - 90
* Nemesia strumosa nana com-	4228 Nicandra + physaloides 6 — 80
pacta, prachtvolle niedrige,	4:29 » violacea
reich und andauernd blühende	4331 Nicotiana A affinis, grossbl., weiss,
Klasso, sehr empfehlenswert:	4232 • affinis hybrida Pracht-
4187 Feuerkönig, feurig scharlach-	mischung, mit grossen.
karmesin 65 — 150	Rostneh duftenden Blumen 1g 1col
4188 niedrige reichblühende in temster Mischung 40 — 130	" COlossea, Blatter dunkelority
4189 nana compacta grandiflora	mit rötlichen Rippen, schöne
Triumph, Awischenform der	Right flanze
beiden Sorten N strumosa nana	4234 » grandiflora purpurea, schön. 9 — 90 4235 » macropoyiia gigantea, schön in
comp. and N. strumosa Surtonii;	mate and Bifite
die wundervollsten Färbungen in	Panderae, reichblühende
Prachtmischung 112 — 180	Sommerblume, wirkungsvolle
Nemesia strumosa Suttonii grandiflora:	Gruppenpflanze, Blum. meist
4199 gross-lumige Sorten in Pracht-	dunkeirot 21 — 110
mischung	4239
4191 getigerte, prachtvolles Farben-	* carnea
8piel . 160 — 2(0)	* purpurea 21 - 110
4197 nana grandiflora, niedrige	72.72 7 10sea 91 - 110
grossbl. in den feinsten Färbun- gen gemischt	- Sangarijea.
100	~ ''''/ OUDA 91 11. E
4193 nana grandiflora Orange- Prinz	42.6 » in Prachtmischung. 20 — 110 42.6 » suaveo'ens, weiss, wohl-
4194 * Nemesia versicolor 22 — 110	rischend 1 7 35
4195 ° Nemophila atomaria, weiss, achwara-	" Sylvestris, prachtvoll ale
blau punktiert (5) 10 — 90	Einzelphanze, Blumen rein-
	weiss, lang geröhrt 12 - 116

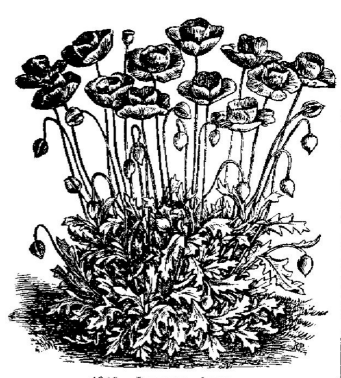






4258. Nigella hispanica

20 g Pt.	90 m TD4
Nr. M.Pf. Pf.	Nr. 20 g Pt. M.Pf. Pf.
4249 * Nierembergia gracilia 🛆 (caly-	4290 Oenothera micans
cina, dlicaulis) — 200	4291 » mollissima 4 — 80
4250 Nigella aristata	4292 » odorats 4 — 80
4251 * damascens fl. pl., Jungfer im	4493 » prostrata
Grünen 5 20 80 4252 » damascena alba fl. pl 5 20 80	4294 » rhizocarpa (taraxacifolia lutea) 13 — 160 4295 * » rosea mexicana, reizend.
4253 * damascena fl. pl. Jekyll,	4295 * » rosea mexicana, reizend, ganz niedrig, karmin rosa \triangle 31 — 136
prachtvoll himmelblau,	4296 » Sellowii
dichtgefüllt, wertvolle	4297 » sinuata maxima 4 — 30
Schnittblume 13 — 100	4298 → taraxacifolia alba (acaulis) △ 34 — 130
4254 » » fl. pl. Jekyll rein-	4299 » tetraptera (Sarrazinii) 5 — 30
weiss, dichtgefüllt . 17 - 100	1300 m undulata 4 — 80
10/4	4301 » villosa 4 — \$9
4256 » » » alba fi. pl	43(2 » gemischt 4 \$0
4258 » hispanica 8 — 90	4303 Orobanche ramosa, benötigt als
4259 » » alba 8 — 90	Nahrp manze Cannabis sativa
4260 » » atropurpurea 8 — 90	(Hanf) 2 g 2,40, 75
4261 Nolana atriplicifolia 7 — 90	4304 » speciosa, eigenartige und
4262 * grandiflora	schöne Schmarotzerpflanze. Aussaat an Ort und Stelle ins
4263 * » » alba	freie Land Anfang Mai anf
4264 * lanceolata 7 — 90 4265 * paradoxa violanas 7 — 90	und neben Puffbohnenkernen
4265 * paradoxa violacea 7 — 93 4266 * paradoxa violacea 6 — 80	und dann 3 cm hoch mit Erde
4267 Notobasis syriaca 8 — 20	bedecken 2 g 2,40, — - 75
68 Nycterinia A capensis, weiss,	4305 Orobus coccineus
VO AN VILLOTTELLAR // CALDINITINIA WATER	
wohlriechend 91 110	4306 * Oxalis △ floribunda alba = 200
wohlriechend 21 110	4307* » » roses — 200
wohlriechend 21 110 4269* * selaginoides, weiss mit lila	4307* * * rosea
wohlriechend	4307*
wohlriechend	4307** * rosea
wohlriechend	4307*
wohlriechend	4307*
wohlriechend	4307*
wohlriechend	4307 * * rosea
wohlriechend	4307 *
wohlriechend	4307 *
wohlriechend 21 — 110 4269* * selaginoides, weiss mit lila Anflug 18 — 100 4270* * fl. albo 18 — 100 4271* * roseo-violacea 18 — 100 4272 Obeliscaria pulcherrims †, braun mit gelb 8 — 90 4273 Oenothera † acaulis, die echte weisse grossblumige Sorte, O. taraxacifolia alba 34 — 130 4274 * Berteriana 4 — 80 4275 * bistorta Veitchii 11 — 9)	4307 *
wohlriechend	4307 *
wohlriechend 21 — 110 4269* * selaginoides, weiss mit lila Anflug 18 — 160 4270* * fl. albo 18 — 100 4271* * rosec-violacea 18 — 100 4272 Obeliscaria pulcherrima †, braun mit gelb 8 — 90 4273 Osnothera † acaulis, die echte weisse grossblumige Sorte, O. taraxacifolia alba 34 — 130 4274 * Berteriana 4 — 80 4275 * bistorta Veltchii 11 — 90 4276 * campylocarpa (versicolor) 4 — 80 4277 * grandiflora 4 — 80 4278 * cinnabarina 4 — 80 4279 * coccinea 4 — 80 4279 * coccinea 4 — 80 4280 * Concolida 4 — 80 4281 * cruciata 4 — 80 4282 * Drummondii, blassgelb 13 — 100 4283 * mana 13 — 100 4285 * gigas 13 — 100 4286 * Johnsonii 4 — 80 4287 * Lamarckiana, grossbl., gelb 4 — 80 4288 * longiflora 4 — 80	4307 *



4319. Papaver glaucum.

Nr.		40 B	
	Danastas	M.Pf.	
4325	Papaver monstrosum Mursellii fl. pl. (lilacinum)	5 —	
4326	» » Mikado, weiss, karme-	8 —	90
1000	sin gestreift	8 —	90
4327	» » splendens	8	
4228	* weiss, rot gespren-	0	θŪ
	kelt	8	90
4329	» paeoniflorum Admiral,	0 -	30
	weiss mit breitem scharlach- rotem Rande	5 —	80
4330	» paeoniflorum pfirsich- rosa		
4331	 Scharlachkönig (König 	5	80
332	Eduard)	5 —	80
	chamoisrosa Rand, einfach	5 —	80
	Papaver paeonifiorum fl. pl.:		
4333	gefüllter Paeonienmohn:		
	1. aschgrau, 2. chamoisrosa,		
	3. dunkelbraunrot, 4. hell-		
	scharlach, 5. kirschkarmin, 6. lachsrosa, 7. nankinggelb,		
	8. purpurn, 9. purpurschar-		
	lach, 10. scharlach. 11. schar-		
	lach auf violettem Grund.		
	12. weiss, 13. weiss, rot ge-		
	streift, 14. weiss, scharlach		
	gestreift, 15. ziegelrot auf weissem Grund jede	6 —	0.0
4334	7	6 — 5 —	80 70
4335	fl. pl. Amerikanische		
	771	8	90
4336	fi. pl. Ariel, leuchtend lachs-	<i>≅</i> 8	
1000	rot auf weissem Grund, mit		
	L10-11-1 VII	б —	80
4337	fl. pl. zartchamois 1	0 —	90
4338	nanum fl. pl., Zwerg-Paco-		-
	nien-Mohn, 1. brillantrosa,		- 1
	. dunkelscharlach, 3. kirsch-		- 1
	rot, 4. lacherosa, 5. lila, 6. rosa,		
	7. scharlach mit weiss (Feuer- ball), 8. schwarz, 9. weiss		
	(Schneeball), 10. weiss, rot		
		s — s	90
1339	Δ		80
	apaver pavoninum, scharlach,		"
	Mitte kirachkarmin mit		
	schwarzem Ring 10	9	90 l
341		9	00
			- [

	Nr		M, J	Pf.	Pı
		Papaver Rhoeas:			
	434 434				9(
	1 15351 1	mohn, gemischt	8	-	80
	431	 fl.pl.,gefüllte in folgenden Farben: rosa, 2. scharlach, 3. schar- 			
ļ		lach, weiss gerändert, 4. schiefer- blau, 5. weiss, 6. zinnober, jede			ur
ĺ	434	fl. pl. japonicum, japan. Pom-			
Į	. D. a.	pon-Mohn	24	_	120
	4346	mit gelber Belaubung in ver-			
	4347	echiedenen Farben	31	_	120
	204	Shirley, einfache grossbl. in rei- zenden Färbungen	10		90
	4348	Shirley Pikotte, weiss, karmin gerandet	91		190
	4349	nanum niedr. Shirley-Mohn.	oı ·	_	140
		schneeweiss	31 -	- 1	L20
		Papaver somniferum, einfacl	a :		
		die Braut, einfach weiss	5 -		8€
		Hansa, weise mit karminrotem Rand, gefranst	5 -		80
	4352	Nebeljungfrau(Maid of the Mist), einfach weiss, fein gefranst.	K _		90
	4353	SchwarzerPrinz, gefranst, glan-		_	οu
		zend schwarzbraun mit dunkel- violettem Anhauch, Staubfäden			
	A 25A	fast weiss. Virginia, weiss, sartrosa gerandet,	5 -	-	80
	TOVE	gefranst	5 -	_	80
	F	apaver somniferum fl. pl.:			
	4355	gefüllter Gartenmohn: 1. asch- grau, 2. dunkelbraunrot, 3.			
		dunkelscharlach auf schwarz-			
		purpurn Grund, 4. gelb- lichweiss mit scharlach, 5.			
		granatrot, 6. karmin auf weissem Grund, 7. karmin-			
		rosa, 8. scharlach auf violet-			
		tem Grund, 9. scharlach auf weissem Grund, 10. stahlblau			
		mit zinnober, 11 schwefelgelb, 12. weiss, 13. weiss, rot ge-			
	98.0	streift iada	7 -		90
9	357	gefüllter Gartenmohn gemischt kupferfarben, neu, auffallend	6 - 8 -		80 90
4	358	laciniatum fl. pl., gefüllter weisser Federmohn, sehr	•		
4	359	schön	8		90
	360	ii. pl. lebhaft karmin auf	8 —	- 1	90
1	361	Wojegem Carry 3	8	- \$	0
1	362	streift	8 —		90
Ļ	363	n. pl., zartrosa	8 — 8 —		10 10
F	364	» sefüllter Federmohn, gemischt.	7		
	Pa	paver somniferum nanum fl			
ŀ	365	dichtgef. Zwergmohn, 1. brillantrosa.			
		2. chamoistosa, 3. karminrosa, 4. kirschkarmin, 5. kirschrosa,			
		c. scharlach, 7. scharlach, weiss	,	a	Δ.
	366	goldliter Zwergmohn gemischt	<u> </u>	9	
		cardinale, Kardinal-Mohn, schar- lach, sehr leuchtend	۱ _	9	n
	368 (cardinale, 1. chamois, 2. hellgelb, 3. hochrosa, 4. kupferrosa, 5. iila,		•	J
•	RAG -	U. "Clob, I. ZIMBHIFAT IAAA 10	· —	96	0
		Kardinalmohn gemischt		90	Di .
ē	170 C	sischer Mohn gerüllter chine-			
	71 !	Sancia Lucia, rosa mit weisser	_	94	J
	372	Weisser Schwan reinweiss	-	90	9
		dichtgeffillt		-	



	Automotive Service Break
4313. Papaver umbrosum.	4404. Petunia hybrida Editha.
20 g Pt.	Petunia hybrida: 20 g Pt.
Nr. M. Pf. Pf.	Nr. M. Pf. Pf.
4373 Papaver umbrosum, scharlach-	4402 compacta nana, Schneeglocke,
rot, schwars gefleckt 21 — 110	schneeweis 5 g 30 180
4376 * einfache grossblumige Mohn-	4403 » nana stellaris, niedrig, rosa,
Sorten in Mischung 5 — 80	streift 65 — 150
4377 § Passiflora gracilis	4404 Editha, rosenrot mit dunkel-
4378 Perilla A nankinensis, mit	karmin Stern, karminrot geadert
dunkelroten Blättern, ausge- zeichnet für Gruppen 16 — 100	und genetzt 2 g 9 170
4379 mankinensis fol. atropur-	4405 Grafin von Ellesmere, rosa mit
pureis laciniatis 19 — 110	weissem Schlund 30 — 120
	4406 illustris, blendend rosakarmin,
4380 » macrophylla crispa com- pacta	schön 30 — 120
4381 Petunia A argentea (Atkinsii),	4407 kermesina splendens 30 — 120
weisslich rosa	4408 Lord Courtenay, brillantress mit
4382 » inflata, karminpurpurn mitrot.	gelbem Schlund 90 — 170
violettem Schlund, sehr reich-	4409 maculata (Inimitable), rot mit
blühende Ampelpetunie . 30 — 120	weise gerändert u. gefleckt 38 — 180
4383 n nyotaginifiora, weras 21 — 110 4384 n phoenicea, dunkelrot	4410 * Howards Stern 112 — 180
4984 • phoenicea, dunkelrot 21 — 110	4411 » stellata, Stern- (Belle Etoile), reizena, mit re-
Petunia 🛆 hybrida:	gelmässigen, sternartigen,
4385 Adonis, dunkelkarmin m.weissem	weissen Streifen auf pur-
Schlund 38 130	purkarmesin Grund 66 — 150
4386 alba, reinweiss 30 — 130	4412 marginata 84 — 130
4387 atropurpurea 30 — 130	4413 Norma, hellblau, weiss gesternt,
	sehr schön
4388 Carmen Sylva, hellviolett mit weissem Schlund, kleinblumig . 30 — 130	4414 pendula (Balkon), dunkelrot 1 g 37,50 200
4389 carmines intus alba 30 — 130	4415 » rosa 1 » 37,50 — — 200
4390 compacta caryophylloides, schön	4416 » weiss 1 » \$7,50 — — 266
geadert	4417 reticulata, purpurrosa genetzt und
4391 » Erfordia, brillantresa mit	geadert
grosser weisser Mitte 5 g 19 170	4418 sanguinea (General Dodds), dun-
4392 » Gloria, karminrosa 5 » 19 — — — 170 4393 » nana erecta carnes	keiblutrot
**************************************	4419 weilchenblau (Karlsruher Rat- haus-Petunie), mit tief samt-
4394 » » » violacea, neu — 170	blauen Blumen, schön für Bal-
4395 » » Himmelsröschen.	kons 1 g x7 — — 200
feurigrosa . 5 g 30 — — 200	4420 venosa, bläulichlila, geadert . 20 - 190
Mariotto Colo Bonta High	1 4421 V1018.008. V101011 30 — 120
rig purpurkarmesin mit sternartiger weisser	4422 beste Sorten gemischt 25 — 12J
Zeichnung 48 — 130	4423 gute Mischung 30 — 120
4397 » » multifi. weiss mit	Details A Labella 310
rotem Rand 48 — 130	Petunia △ hybrida grandiflora.
4398 » » purpurea 90 — 170 4399 » » rosea, niedrig.	Grossblumige Petunien:
4399 » » rosea, niedrig, brillantrosa 90 — 170	4494 Admiration, dunkelyiolett, weiss
4400 » Rotstrahl, feurigkarme-	gefleckt 1 g 50 -, 200 S 200
sin geflammt 112 — 180	4425 alba 1 » 50 -, 200 » 200
4401 » » Schneeball, reinweiss,	4426 atropurpurea . 1 * 50 -, 200 * 200
niedrig	4427 aurora 1 » 50 -, 200 » 200



4469. Petunia hybr. grdfl. fimbriata.

		M.Pf.	De l
Mr.		M.PI.	PI.
	Petunia hybrida grandifi.:	•	
4485	Balkonkönigin, tiefindigoblau mit silberweissen Streifen		1
	1 g 50 -, 200 S.	. – –	200
4499	hrillentrage prachtvolle leuch	•	- 1
7.24	tende Farbe, 1 g 50 , 200 S. mit weiss 1 » 50 -, 200 »	. – –	200
4430	mit weiss 1 n 50 -, 200 m		200
4431	• mit geibem Schlung		1
	1 g 50 , 200 »		200
4432	carminea intus alba		200
	1 g 50 -, 200 »		200
4483	conspicua, weiss mit karmin	•	000
	roten Flecken 1 g 50, 200 S	. – –	200
4434	delicatissima, hellrosa		1
	1 g 50 -, 200 »		200
4435	dunkelblutrot mit weissem	l .	Į
	Schlund 1 g 50 - , 200 8	. – –	200
4436	Julius Wolff, hellblau		ĺ
	1 g 50 -, 200 »	. – –	200
4437	kermesina 1 n 50 , 200)		200
4438	maculata, welss mit ret gefleck	t	800
	1 g 50 -, 200 S		200
4489	marginata, grüngeränderte		220
	1 g 50 -, 200 ×		200
	nigro-kermesina 1 n 50 -, 200 x		2.0
4441	purpurea albo-maculata		
	1 g 5) -, 200 »		
4442	Purpurkönig 1 » 50 -, 200 »		200
4443	robusta 1 » 50 -, 200 n		2:0
4444	roses, zartrosa . 1 » 50, 200 »		200
	stahlblau geadert, 1g50 -, 200 »		
4440	1.5C 900 x		900
4446	venosa		200
4447	violacea, grossblumige Rathaus	•	200
1110	Petunie 1 g 50 -, 200 S.		200
4445	grossblumige, in allen Farber gemischt 1 g 48 -, 200 S		180
	Petunia A hybr. grandifi.		1
	fimbriata, einfache gross-		ĺ
	blumige gefranste:		
4449	fimbriata alba 1 g 50 -, 200 S		200
4450	* aurora 1 » 50 -, 200 »		200
4451	* Drillantrosa 1 » 50 — 200 »		200
4452	* mit weissi » 50 -, 200 »		200
4453	* coerulea, blau geadert		ഫെ
	1 g 5: -, 200 ×		2:0
4454	delicata 1 » 50 -, 200 » intus aurea, gelbschlundig	, - -	47.0
4455	1 a 10 200 S	·	200
1156	1 g 50, 200 S soline, rosa 1 n 50 -, 200 n		2.0
* * 17 12			7.00

```
Petunia hybr. grandifi. nmbr. .
4457 fimbriata Juwel, weiss, kar-
             mesin rot geauert
                             1 g 50 -, 200 S. - - 200
       . Kanarienvogel
4458
                             1 g 48 -, 200 » - - 180
                           .1 » 50 -, 200 » - - 2 0
.1 » 50 -, 200 » - - 200
        , kermesina
4459
       » macutata . . 1 » 50 -, 200 »
» Miranda, leuchtendrosa mit
4460
4461
             scharlach Anflug
                             1 g 60 -
                                       , 200 S. - - 220
        » nana, niedrig, fein gefranst

1 g 60 -, 200 S. -

» Pepita, karminscharlach mit
4462
4463
                                                   - - 220
                       . . . 1 g 60 -- , 200 S. -
             weiss
        » Rosalinde, zartrosa, nach der
4464
             Mitte lichtgelb
                             1 g 50 -, 200 S. -- - 200
        » scharlachrosa
4165
        1 » 50 —, 200 » — 200 » superbissima1 » 5" —, 200 » — 200 » Titania . . . 1 » 50 —, 200 » — 200 » venosa . . . 1 » 50 —, 200 » — 200 » gefranste grossblumige gemischt 1 « 45 — 200 % — 180
4466
4467
4468
4469
              mischt . . . 1 g 45 -, 200 S. - - 160
      Petunia ∆ hybr. grdfl. super-
biasima, riesenblum. Klasse mit
        auffallend grossem Schlunde:
4470 superbissima .1 g 60 -, 200 S. - - 226
4471 * alba . . . 1 * 60 -, 200 * - 220
4472
        * atrosanguinea
                             1 p 60 -, 200 » - - 220
        s Favorite, rosalila, weiss gestreift . . . 1 g 60 -, 200 S. - - 220
4473
        purn . . 1 g 60 -, 200 S. - - 229
4474

    intus aurea, gelbschlundige . . . 1 g 60 -, 200 S. - - 220

4175
        * König Alfons, dunkelpurpurn
4476
              mit starkgekraustem Rand
                             1 g 60 -, 200 S. - - 220
        » kupferrot, neu, sehr schön
4477
                             1 g 60-, 200 » - - 220
                            grossschlundige
        · marginata,
4478
              grüngeränderte
                              1 g 60 -
                                        -, 200 S. - - 220
        » nana, neue niedrige in Pracht-
4479
              mischung . 1 g 60 -, 200 S. - 220
4480
        » nigro-purpurea
        » Prins von Württemberg,
4181
        » Prinzessin von Württem-
berg, rosa, sehr sehr 200 S. — 220
4482
        1 g 60 -, 200 S. - - 220 s. quadricolor, ross in purpurn
4483
              verlaufend, Schlund gelb,
karmin geadert
        1 g 60 -, 200 S. - - 229

» Rheingold .1 » 60 -, 200 » - - 220

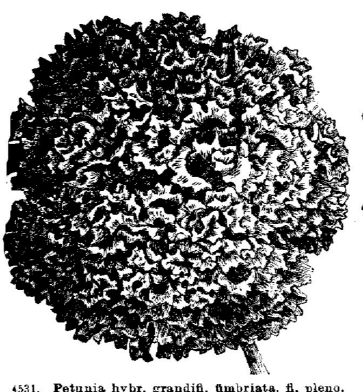
» rosea . . .1 » 60 -, 200 » - - 220

» gilhamass
4184
4485
4486
        » silberrosa...1 » 60 −, 200 » − − 220
        » venosa Deutsche Kaiserin,
4487
              zartlila, purpurn geadert
1 g 60 -, 200 S. - - 220
        » Venus, karmin mit weiss
4488
        1 g 60 -, 200 s - - 270

s gemischt . . . 1 » 54 -, 200 s - - 190
4489
   Petunia A hybrida fl. pleno.
            Gefülltblühende kleinblumige
          Petunien, sorgfältig befruchtet:
 4490 azaleifiora alba, reinweiss, ge-
              füllt . . . . 1 g &0 -, 100 S. — — 200
           die Braut, weiss, rot getupft,
              gefüllt . . . 1 g 81-, 103 S. -- 200
4492 caryophylloides fl. pl., rockarmesiu und schwarz geadert
                                          rosa,
```

1 g 80 -, 100 S. -

2 g Pt.





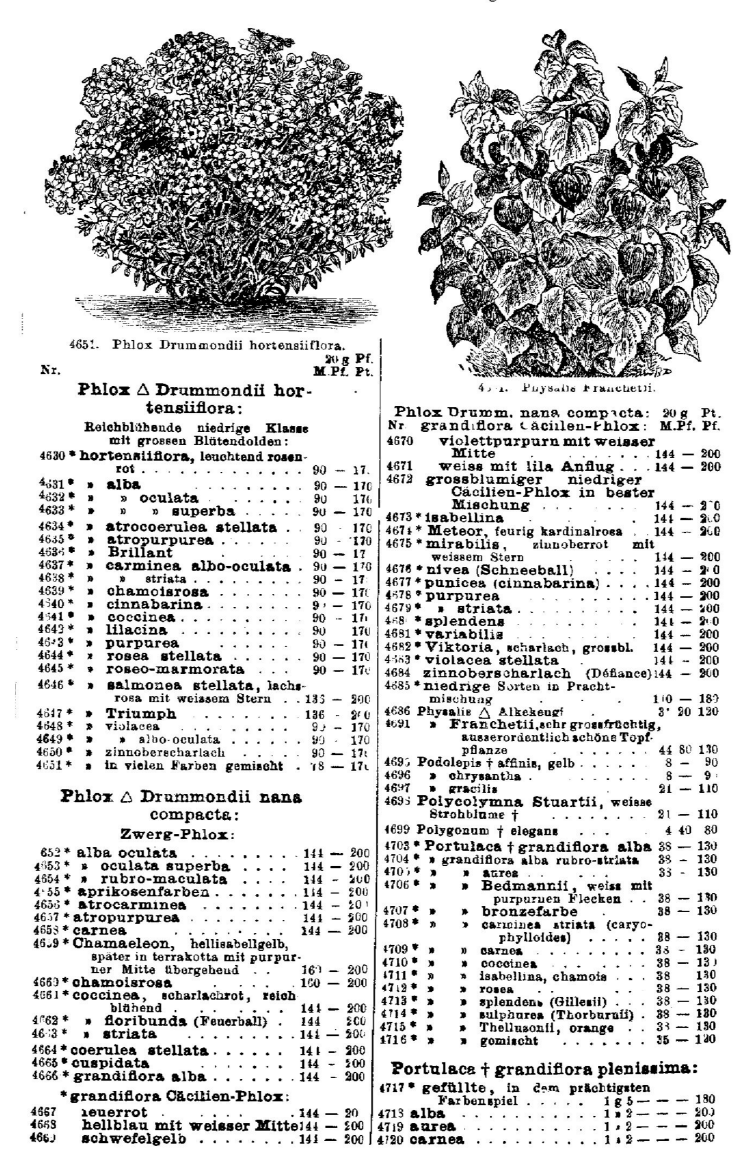
4531. Petunia hybr. grandifi. ümbriata. fl. pleno.

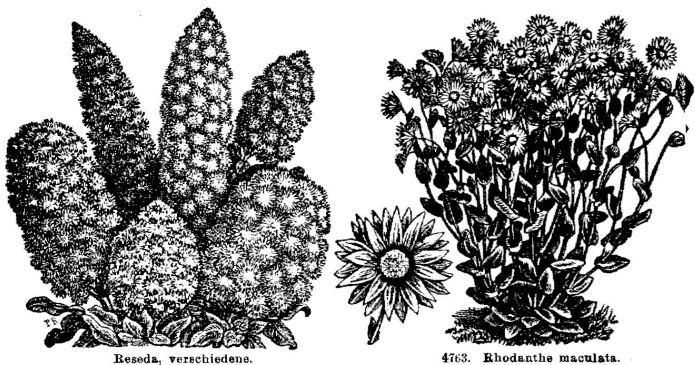
4532. Phacelia campanularia.

Nr. Petunia hybr. fi. pl.: 493 compacta Erfordia fi. pleno 1 g 80 -, 100 s - 200 494 nana alba fi. pl. 1 g 80 -, 100 s - 200 4495 neared iffora fi. pl., 1 eleuchtend rosa 1 g 80 -, 100 s - 200 4496 neared filliput-Petunic 1 g 80 -, 100 s - 200 4497 nilite Liliput-Petunic 1 g 80 -, 100 s - 200 4498 nosea fi. pl. (Rosa Bonheur) 1 : 80 - 100 s - 200 4499 veilchenblau, gefüllt 1 g 80 -, 100 s - 200 4499 veilchenblau, gefüllt 1 g 80 -, 100 s - 200 4500 kleinblumige gefüllte gemischt 1 g 76 -, 100 s - 180 Petunia A hybrida grandifiora fi. pleno. Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H.gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1 1000 s 36 -, 50 s - 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 s 36 -, 50 s - 200 4505 delicatissima fi. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 s 36 -, 50 s - 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt - 1000 s 36 -, 50 s - 200 4507 gigantea fi. pl. 1000 s 36 -, 50 s - 200 4508 kermesina pl. 1000 s 36 -, 50 s - 200 4509 marginata plena, grossbl. grüngerandte gefüllte 1000 s 36 -, 50 s - 200 4511 robusta fi. pl. 1000 s 36 -, 50 s - 200 4512 rosea fi. pl. 1000 s 36 -, 50 s - 200 4513 venosa pl 1000 s 36 -, 50 s - 200 4514 violacea fi. pl. 1000 s 36 -, 50 s - 200 4515 nalbo-maculata fi. pl. 1000 s 36 -, 50 s - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten 1000 s 30 -, 50 s, - 180	9A D+ 1	
493 compacta Erfordia fi. pleno 1 g 80 -, 100 S 200 494 * nana alba fi. pl. 1 g 80 -, 100 * 2.00 4495 * cameliifora fi. pl., 1 g 80 -, 100 S 200 4496 * multifiora fi. pl., geniilte Liliput-Petunic 1 g 80 -, 100 S 200 4497 * fi. pl. brillantrosamit 4519 4520 4498 * rosea fi. pl. (Rosea Bonheur) 1 80 100 S 200 4499 veilchenblau, gefüllt 1 g 80 -, 100 S 200 4520 45	Nr Petunia hybr. fl. pl.: M.Pf. Pf.	Nr.
1 g 80 -, 100 S 200 4517 4518 1 g 80 -, 100 S 200 4518 1 g 80 -, 100 S 200 4518 1 g 80 -, 100 S 200 4518 1 g 80 -, 100 S 200 4519 4519 4518 1 g 80 -, 100 S 200 4520		
19	1 g 80 - 100 s. - 200	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4494 » nana alba fl. pl.	
1g 80 -, 100 S 200 4519 4520	1 g 80 - 100 - 2 J0	4017
1 g 80 -, 100 s 200 4496 * multiflora fl. pl., ge- füllte Liliput-Petunie 1 g 80 -, 100 s 20 4497 * fl. pl. brillantrosamit weiss. 1 g 80 -, 100 s 200 4498 * rosea fl. pl. (Rosa Bonbeur) 1 : 80 - 100 s 200 4499 veilchenblau, gefüllt 1 g 80 -, 100 » - 200 4521 4500 kleinblumige gefüllte ge- mischt · · · · 1 g 76 -, 100 s 180 Petunia Δ hybrida grandi- flora fl. pleno. Grossblumige gefüllte Pe- tunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H.gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 s. 36 -, 50 s 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 s 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 s. 36 -, 50 s 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hell- rosa, gefült 1000 s. 36 -, 50 s 200 4506 Feenkönigin, stahblau geadert, gefüllt 1000 s. 36 -, 50 s 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s 200 4508 kermesina pl. 1000 » 36 -, 50 s 200 4509 maculata pl. 1000 » 36 -, 50 s 200 4511 robusta fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 s. 40 -, 50 s 200 4513 venosa pl. · 1000 s. 36 -, 50 s 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		4518
### #################################		7010
### ### ##############################		
1 g 80 -, 1 0 8 2 0 4520 weiss 1 g 80 -, 100 8 200 4498 rosea fi. pl. (Rosa Bonheur) 1 : 80 - 100 8 200 4521 1 g 80 -, 100 8 - 200 4521 1 g 80 -, 100 8 - 200 4522 4522 4523 4523 4523 4524 4525 4526 45	fillta Liliant, Patricia	4519
### ### ##############################		790 900 2 000 0
### Weiss . 1 g 80 —, 100 S. — — 200 1	4497 » » fl. pl. brillantrosa mit	4520
1: 80 — 100 S. — 200 4499 veilchenblau, gefüllt 1 g 80 —, 100 » — 200 4500 kleinblumige gefüllte gemischt 1 g 76 —, 100 S. — 180 Petunia A hybrida grandiflora fi. pleno. Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfälig befruchtet, 25 bis 30v.H.gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4502 atropurpure fi. pl. 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 + 36 -, 50 S. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4505 delicatissima fi. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4507 gigantea fi. pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4508 kermesina pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4509 maculata pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte		
1: 80 — 100 S. — 200 4599 veilchenblau, gefüllt 1 g 80 —, 100 » — 200 4500 kleinblumige gefüllte gemischt 1 g 76 —, 100 S. — 180 4523 Petunia A hybrida grandiflora fl. pleno. Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau gesdert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S. — 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 salbo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		İ
1 g 80 -, 100 » - 200 4500 kleinblumige gefüllte gemischt 1 g 76 -, 100 S 180 Petunia A hybrida grandiflora fi. pleno. Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfätig befruchtet, 25 bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4502 atropurpurea fi. pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 s - 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s - 200 4505 delicatissima fi. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4506 Feenkonigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4507 gigantea fi. pl. 1000 s. 36 -, 50 s - 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s - 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s - 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 s - 200 4511 robusta fi. pl. 1000 S. 36 -, 50 s - 200 4512 rosea fi. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s - 200 4514 violacea fi. pl. 1000 s. 36 -, 50 s - 200 4515 * albo-maculata fi. pl. 1000 S. 36 -, 50 s - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	1 : 80 - 100 S. = -200	4521
### Petunia A hybrida grandifiora fl. pleno. Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H.gefüllter Blumen bringend: ###################################	4499 veilchenblau, gefüllt	
Petunia A hybrida grandifiora fl. pleno. Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H.gefüllter Blumen bringend: 4524 4525 4526 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 s albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		4522
Petunia \(\triangle \) hybrida grandiflora fl. pleno. Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H.gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 * - 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 * - 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellros a, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4508 kermesina pl. 1000 * 36 -, 50 * - 200 4509 maculata pl. 1000 * 36 -, 50 * - 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 * - 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 * - 200 4512 rosea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 * - 200 4513 venosa pl. 1000 S. 36 -, 50 * - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 * - 200 4515 * albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 * - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	4500 kleinblumige gefüllte ge-	
Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S. — 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 salbo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	mischt 1 g 76 -, 100 S 180	4523
Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S. — 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 salbo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		
Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 s. — 201 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 201 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S. — 201 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 s. albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten 250 S. — 200 4517 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4518 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4519 sefüllte grossblumige Sorten 250 S. — 200 251 S. — 200 252 S. — 200 253 S. — 200 253 S. — 200 253 S. — 200 254 S. — 200 255 S. — 200 257	Petunia △ hybrida grandi-	
Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend: 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S. — 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 s. albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten 2526 2527 2528 2529 2530 2531 2532 2532 2533 2533 2533 2533 2534 2535 2536 2536 2537 2537 2538 2539 2539 2539 2541 2541	flora fl. pleno.	4594
tunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30v. H.gefüllter Blumen bringend: 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 • 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellross, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4506 Feenkonigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 4513 venosa pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 s albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		LODZ
bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend: 4525 4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4503 aurora, gefüllt 1000 * 36 -, 50 S 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hellross, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4506 Feenkonigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4508 kermesina pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4509 maculata pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 S 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 S 200 4514 violacea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4515 * albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 S 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		
4501 alba plena, reinweiss, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4502 atropurpurea fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4503 aurora, gefüllt 1000 • 36 -, 50 s. — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hell- ros a, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S. — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4508 kermesina pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4509 maculata pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4510 marginata plena, grossbl. grün- gerandete gefülte 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S. — 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 s. 36 -, 50 s. — 200 4515 s. albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 s. — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	bis 30v. H. gefüllter Blumen bringend	4525
4502 atropurpurea fi. pl. 10:0 S. 36 -, 50 s - 200 4503 aurora, gefüllt 1000 • 36 -, 50 s - 200 4504 brillantrosa, gefüllt 10:0 S. 36 -, 50 s - 200 4505 delicatissima fi. pl., zart hell- rosa, gefüllt 10:0 S. 36 -, 50 S 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt . 10:0 S. 36 -, 50 S 200 4507 gigantea fi. pl. 10:0 s. 36 -, 50 s - 200 4508 kermesina pl. 10:0 s. 36 -, 50 s - 200 4509 maculata pl. 10:0 s. 36 -, 50 s - 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefülte . 10:0 S. 36 -, 50 s - 200 4511 robusta fi. pl. 10:0 S. 36 -, 50 s - 200 4512 rosea fi. pl. 10:0 S. 36 -, 50 s - 200 4513 venosa pl 10:0 S. 36 -, 50 s - 200 4514 violacea fi. pl. 10:0 s. 36 -, 50 s - 200 4515 s albo-maculata fi. pl. 10:0 S. 36 -, 50 s - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		
100 0 S. 36 -, 50 s - 200 1528		4526
4503 aurora, gefüllt 1000 • 36 -, 50 » — 200 4504 brillantrosa, gefüllt 1000 \$ 36 -, 50 » — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hell- rosa, gefüllt 1000 \$ 38 -, 50 \$ - 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 \$ 36 -, 50 \$ - 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4508 kermesina pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4509 maculata pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4510 marginata plena, grossbl. grün- gerandete gefüllte 1000 \$ 36 -, 4511 robusta fl. pl. 1000 \$ 36 -, 50 » — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 \$ 40 -, 50 \$ - 200 4513 venosa pl 1000 \$ 36 -, 50 » — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 \$ 36 -, 50 » — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	450% atropurpurea fl. pl.	1507
4504 brillantrosa, gefüllt 1000 S 36 -, 50 » — 200 4505 delicatissima fl. pl., zart hell- rosa, gefüllt 1000 S 38 -, 10 S — 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S 36 -, 50 S — 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4508 kermesina pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4509 maculata pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4510 marginata plena, grossbl. grün- gerandete gefüllte 1000 S 36 -, 4511 robusta fl. pl. 1000 S 36 -, 50 » — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S 40 -, 50 S — 200 4513 venosa pl 1000 S 36 -, 50 » — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S 36 -, 50 » — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	10.0 S. 36 -, 50 200	
4565 delicatissima fl. pl., zart hell- ros a, gefült 1000 8.35 -, 50 8 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefült 1000 8.36 -, 50 8 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4508 kermesina pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4509 maculata pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefülte 1000 8.36 -, 4511 robusta fl. pl. 1000 8.36 -, 50 » - 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 8.40 -, 4513 venosa pl. 1000 8.36 -, 50 » - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 8.36 -, 50 » - 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 8.36 -, 50 » - 200 4516 gefülte grossblumige Sorten gemischt		1020
4505 delicatissima fl. pl., zart hell- ros a, gefüllt 1000 S.35 -, 50 S 200 4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 -, 50 S 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4508 kermesina pl. 1000 » 35 -, 50 » - 200 4509 maculata pl. 1000 » 35 -, 50 » - 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte . 1000 S. 36 -, gerandete gefüllte 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	4504 brillantrosa, gefüllt	4529
## 100 ## 1000 ## 1000 ## 1	1000 N 35 -, 50 x 2(0)	
4506 Feenkönigin, stahlblau geadert, gefüllt 1000 S. 36 50 S 200 4507 gigantea fl. pl. 1000 » 36 50 » 2 0 4508 kermesina pl. 1000 » 36 50 » 200 4509 maculata pl. 1000 » 36 50 » 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefüllte . 1000 S. 36 50 » 200 4535 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 50 » 200 4536 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 50 S 220 4537 4513 venosa pl 1000 S. 36 50 » 200 4537 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 50 » 200 4537 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 50 » 200 4538 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 50 » 200 4539 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt		
gefüllt	4506 Feenkönigin stablblan goodowi	1531
4507 gigantea fi. pl. 1000 » 36 —, 50 » — — 2 0 4508 kermesina pl. 1000 » 35 —, 50 » — — 200 4509 maculata pl. 1000 » 36 —, 50 » — — 200 4510 marginata plena, grossbl. grfn- gerandete gefüllte — 1000 8. 36 —, 50 8. — — 200 4511 robusta fi. pl. 1000 8. 36 —, 50 » — — 201 4512 rosea fi. pl., zartrosa 1000 8. 40 —, 50 8. — — 220 4513 venosa pl 1000 8. 36 —, 50 » — — 200 4514 violacea fi. pl. 1000 » 36 —, 50 » — — 200 4515 » albo-maculata fi. pl. 1000 8. 36 —, 50 » — — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	gefüllt 1000 S. 36 — 50 S. — — 900	1500
4509 maculata pl. 1000 » 36 -, 50 » 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefülte . 1000 8. 36 -, 50 S 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4516 gefülte grossblumige Sorten gemischt	4507 gigantes fl. pl. 1000 » 36 50 » 2 a	1002
4509 maculata pl. 1000 » 36 -, 50 » 200 4510 marginata plena, grossbl. grüngerandete gefülte . 1000 8. 36 -, 50 S 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S 200 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4516 gefülte grossblumige Sorten gemischt	4508 kermesina pl. 1000 » 35 -, 50 » 200	1
4510 marginata plena, grossbl. grün- gerandete gefüllte 1000 8. 36 -, 50 S 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 201 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S 220 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt	4509 maculata pl. 1000 > 36 -, 50 p 200	4533
50 S. — 200 4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » — 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S. — 200 4536 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 » — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » — 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt 4537	4510 marginata plena, grossbl. grün-	
4511 robusta fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S 220 4513 venosa pl 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36 -, 50 » - 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt 4536		
4512 rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 40 -, 50 S 220 4513 venosa pl 1000 S. 36-, 50 » - 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36-, 50 » - 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » - 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt 4511	4611 robusts fi mi 1000 8 22 40 5 50	
50 8. — 220 4537 4513 venosa pl 1000 S. 36—, 50 » — 200 4534 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36—, 50 » — 200 4538 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36—, 50 » — 200 4539 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt 4541	4512 roses fl. pl., sartross 1000 S. 40	1536
4513 venosa pl 1000 S. 36—, 50 » — — 200 4514 violacea fl. pl. 1000 » 36—, 50 » — — 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 —, 50 » — — 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt 4541	50 A 990	4537
4514 violacea fl. pl. 1000 » 36—, 50 » — — 200 4515 » albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 —, 50 » — — 200 4516 gefüllte großblumige Sorten gemischt 4541	4513 venosa pl 1000 S. 36-, 50 p 206	4091
4515 * albo-maculata fl. pl. 1000 S. 36 -, 50 » 200 4516 gefüllte grossblumige Sorten gemischt 4541	4514 violacea fl. pl. 1000 n 36-, 50 n 2(0	1538
1000 S. 36 -, 50 » 200 1540 4516 gefüllte grossblumige Sorten 4541	4515 * albo-maculata fl. pl.	**************************************
gemischt	1000 S. 36 -, 50 » 200	
	4516 gefüllte großblumige Sorten	4541
1000 S. 30 -, 50 S., 180 [
	1000 S. 30 -, 50 S., 180	ı

Nr.			M.	Pf.	Pf.
	Pet	unia 🛆 hybr. grandifi.			
		fimbriata fl. pleno:			
4517	fim	briata alba fl. pl.			
		1000 8, 40, 50 8.	-	_	220
4518	*	amabilis fi. pl., zartrosa mit karminroten Adern, fein ge-			
		franst. 1000 S. 40 -, 50 S.	_		220
4519		brillantrosa, gefüllt, ge-			
		franst 1000 8. 40 -, 50 8.	_		220
+520		brillantrosa mit weiss,			
		gefüllt, eine der aller-			
		schönsten Sorten 1000 S. 40 —, 50 S.			224
4521		coerules fl. pl., blau gesdert		_	###
	10.731	1000 S. 40 - 50 S.	_	_	220
4522	•	compacta rosea perfecta			
		fl. pl 1000 S. 40, 50 S.	-	_	220
4523		Concordia, samentragende			
		gefülltblühende Sorten in mehreren Farben			
		1000 S. 40 -, 50 S.	_		200
1524	*	Gotelind, zartresa auf hellem			250
		Grund, gefüllt			
		1000 S. 40, 50 S.	_		220
4525	*	kermesina pl.			
1500		1000 » 40 -, 50 »	_	-	224
4526		maculata pl. 1000 * 40 -, 50 *	20200	terror i	994
\$527	*	robusta pl.1000 * 40 -, 50 *		_	278
1528		scharlachrosa, gefüllt			
		1000 S. 40, 50 S.		_	220
4529		Topas, weisslichgelb, gefüllt			
		1000 S. 40 —, 50 S.	_		220
1530	*	venosa pl. 1000 » 40 -, 50 »	_	_	220
1531	•	gefüllte gefranste gemischt 1000 S. 38 -, 50 S.			ne o
1532	Phe	celia campanularia, pracht-	_		760
.000		voll, leuchtend enzianblau,			
		grossbiumig	20	_	110
1533		campanularia caesia, licht-			
		blau oder bläulichweise .			
1534	Ð	ongesta	6		80
1535 1536	D.	grandiflore himmalhlan	6	_	10
1000	,,	s albida	99		110
4537		Parryi, purpurviolett mit funf	24		110
		reinweissen Punkten	7	_	90
1538		Parryi alba	7	_	90
4539		tanacetifolia		_	70
1540	*	r alba		20	80
4541	(T)	texana de Phacelia liefern sehr ergiebige	- 6	-	89
		ne randella Heiern senrergiebige Lenfutter.)			

	Nr. M.Pf. Pi
3	Phlox∆Drummondii semi-
	plena, halbgefüllte:
	4572 alba semiplena
	4573 atropurpures semiplena
	4575 purpureo marmorata semipl.112 - 180
	4576 roseo-marmorata semipl 112 - 180
	4577 rubinrot, halbgefüllt 112 - 180
	4578 variabilis semiplena, schiefer-
	blau marmoriert 112 — 180
4	4579 violacea marmorata semipl.112 — 180
	4580 zinnoberscharlach, halbgefüllt112 — 180 4581 semiplena, halbgefüllte ge-
	mischt 94 - 170
	Phlox∆ Drummondii grandi-
A TOTAL A STATE OF THE STATE OF	flora, prächtige Klasse:
	4582 alba pura
	4583 p oculata coerulea
	4584 atronurnurea
	14585 * albo-oculata
We The Man I have a second	4586 • striata
4626. Phlox Drummondii grandiflora.	4588 carminea, karminrosa
20 g Pt.	4589 carnes
Nr. M. Pf. Pi.	4590 chamoisrosa mit weissem
	Auge
Phlox A Drummondii,	4591 coccinea
Flammenblume:	4593 discoidalis elegans
4540 Decohémicahuna	1594 • lilacina
4542 Prachtmischung	4595 Friedensflamme, feurig ziegel-
4543 alba pura	rot
4544 » oculata superba 48 — 130	4596 isabeilina, gelb, sehr schön, gross-
45:5 amabilis, dunkeirosa mit dunklem Auge	blumig
4546 atrococcinea, dunkelacharlach . 48 — 130	4597 » oculata
4547 brillantrosa	4598 kermesina albo-oculata :6 — 150
	4599 lilacina striata
4548 chamoisrosa (rosco-lutea) 48 — 130	toul » violacea
4549 cinnabarina, feurig sinnoberrot 53 — 150	4602 orbicularis atrorosea 16 - 150
45 50 coccinea, scharlach	460; * carminea
4551 cuspidata, mit langgezackten u. gezähnten Blumenbiättern,	4614 » purpurea 56 - 150
alle Farben gemischt 52 — 150	1605 » Violacea
4552 delicata, zartrosa mit weissem	4606 purpurea
Auge	4607 purpureo-violacea albo-ocu-
4553 Eklipse, dunkelviolett, dieschönste	lata
blaue Sorte 48 - 130	4608 quadricolor (picta) rosea 56 — 150 46.9 » violacea
4554 fimbriata, mit gefransten Blumen,	4610 rosea
gemischte Farben	4611 a albo-oculata 16 - 150
4555 Fürst Bismarck, purpurn, weiss	4613 * aureo-stellata
gerandet	4613 * striata
4557 Kronprinz, feurig zinnoberorange 48 - 130	4614 salmonea albo-oculata b6 — 150
4558 Leopoldii, rot mit weissem Stern 48 - 130	4615 speciosa 56 — 150
4519 Meteor, feurig scharlach 45 - 130	4616 splendens (coccines albo-ocu-
4560 Prinzessin (Royal), weiss, violett ge-	lata), scharlach mit grossem weissem Auge
etreift	4617 stellata atroviolacea 56 — 151
4561 pulchella, rosalila mit dunklem	4618 a atroroses
∆uge	4619 » lilacina
4562 purpures marmorate 45 - 130	4620 » roses
4563 Radowitzii, rosa, weiss gestreift . 48 - 130	4621 » splendens, karminscharlach
4564 rosea oculata, rosa mit dunklem	mit reinwelssem Stern 56 — 150
Auge	[
4665 Stern von Ihuringen, chancieroes	462 Violaces albo-oculata 56 — 150
gestreift	
4556 Variabilis, blau, du. keiviolett mar- moriert 45 - 150	4625 Sonalis 4626 grossolumice Sorien in Pracht-
4567 violacea, rein duna lvielett 48 130	miscoung 52 100
1568 n striata	
1569 Washington, violettpurpurn mit	Phlox A Drummondii Heyn-
schwarsbraun n. weissem Senlund 45 - 130	holdii:
570 Wilhelm I., karmesin, weiss ga-	102) Heynholdii, zinnoberrot 240
streift	1636 » rabusia
1521 minnoharscharlach 48 — 130	4629 m Strings





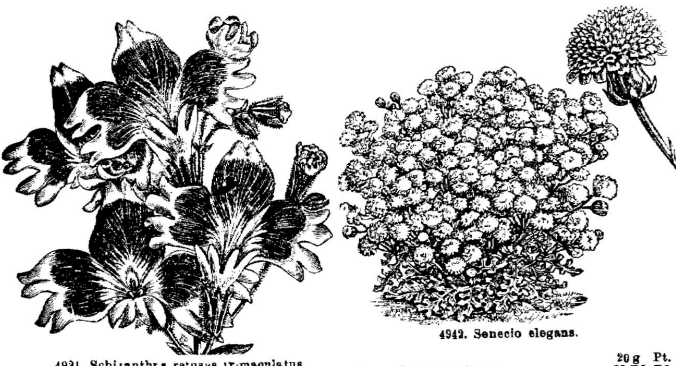
Reseda, verschiedene.

			0							
Por	tulaca grandiflora	20 g Pt.		Res	eda odo	rata grand	liflora:	20	g	Pt.
	leniss ma: phylloides 1 g 2 -	M.Pf. Pf	Nr.					M.	Ρf.	P1.
4721 caryo	phylloides 1 g 2 -	200				hr grossblun				
	na 1 · 2 - ellino-rosea 1 · 2 -		4757	apir	alis (Mik	es' spiral) .		12	_	100
4724 TORES	1 1 » 2 -	- $-$ 200	4759	Vib	toria,	lunkelbraunr	ot. auffal-			
	onea 1 » 2 -				lend s	chön		27		120
	dens 1 • 2 -		4760	*	perfect	ta		52	_	150
	lusonii 1 » 2 -		4761	best	e Sorten	gemischt .		22		110
	thrum partheniifol. au-	•				† atrosangu				
	ım, siehe Stauden.		4763	*	macula	ata, grossbl.,	ross, rei-			
	da alba				Z	ende Strohbl	ume, sehr			
1=00	dorata		4761	_	1	chon für Tö	pfe	21	60	110
4730 » 4731 »	» grandiflora		****	*	» eri	ba, reinweiss elber Scheibe	mit Borg-	91	en	110
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	<i>0</i> — 00	4765	*	» all	ba fi. pleno		74	- -	110
Res	seda odorata grandific	ra:	4761		Mangl	esti		21	60	110
	ea		4761	*	» flor	re pleno		74	_	170
	a, goldgelb		4768	Rici		fricanus				80
	rigantea		4769	,		niensis arb				0.52500
4735 » I	nagnifica	21 - 110	4770	*	n nar	ous		17	_	100
	arck, grossblumig und breit		4773	p		is minor .				80
	ig · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4774	*	Gibson	nii, dunkelro	te Blätter			••
	pacta argentea		1776		m)	it Metallglan	. .	25	-	120
4739 »			4776	19	geach	tus, neu, m	it tiefein-			
	100				gelant	uittenen, lans oten, hellgrü	nen Blat-			
4741 Diam:	ant	17 - 100			tern, se	ehr zierendeB	lattoflanze	31		130
4743 exim	ia, Parsons weissblü-		4777		philippi	nensis parpu	rene .	30		12ú
ner	ide, mit weissen Blüter	17 100	4778		barbare	us		19	60	110
CONTRACTOR OF TOWER	starkem Wohlgeruch	The state of the s	4779	*	sangui	neus. mit	blutroten			
TÖU	riele (imperialis), grossblumig ich	95 190	4780	>	Fruch	ten		17	40	100
			2100	-	R	ariensis, prattpflanze se	rachtvoile			
Jane Sign	ntea pyramidalis, mi gen Rispen	90 110			Bi	ätter, Samen	karminrot	26		190
4745 Golis	th, leuchtend rot, ansser	20 110	4781		» cir	erascens	·	25	_ :	120
orde	entlich grossblumig	52 - 150	4783	n	ene	ormis		25		130
4746 Golis	th weiss	34 130	4783	3	» ma	culatus .		25	- ?	120
4747 Mack	et, niedrig, gedrungen, mi	t	4735	,	, TITE	ger		25	'	120
breite	en Blütenrispen, ausgezeichnet		4786	»	baste M	aischt Aischung de	# 874anan	22	:	119
	l'opfanzucht				Sorte	n	r within	7 .	40	an.
	et goldgelb		4787	Ric	otia Lu	naria, rose	prot mit		IV	00
4/49 IMBCI	net Riesen-, mit langen und dicken Blütenrispen	99 199		KI	ыпец гип	aria-ahulich	en Samen-			
	net Bubin, leachtend kupfer-			BQ.	noten			21 -	:	110
rot,	sehr breitrispig	41 - 130	4758	Rud	beckia †	amplexicauli		9 .	_	90
4751 Mach	et Weisse Perle	38 - 130	4789	¥	preofor,	gelb mit	chwarzem	75		
4752 mons	trosa Orange-Königin,		4790		A-U20	1		9 .	_	90
sehr	grossblumig, orangerot	44 - 133	2.00	,	plumi.	Solfatare	, gross-			
	zehnhundert, sehr reich-				kelbra	gschwefelgel uner Scheibe	omit dun-			nc
ыал	end	25 - 120	479	•	bicolor	superba, g	ouldell .	11	_	90
4754 pumi	la erecta, niedrig	25 - 120			BLWAID	Bn Flecken.	groughl			
4755 * V	iktoria	32 130			schöne	Schnittblum	10	17		100
								-9010150		



Nr.		20 g Pt. M.Pf. Pf.	
4792	Rudbeckia bicolor superba hyb-	. [
	rida., teils mit breiten, teils		
	mit gedreht. Blumenblättern,	. [
	in bester Mischung	21 - 110	
4793	» bicolor superba semi-	· i	
	plena, mit halb- und ganz-		
0'-82780	gefüllten Blumen, prachtvoll	22 — 110	
4794	Rumex roseus †	8 90	
	Salpiglossis † variabilis:		
4705	gemischt	27 100	
1706	atrococcinea		
	atrocoerulea		
	aurea		
4799	azureo-alba	31 - 120	
4800	brunes	31 - 140	
4801	coccines	31 - 120	
4802	» aureo-venosa	31 - 120	
4803	fusca	31 - 12	
4804	Hlacina	31 - 120	
4895	nigra	31 — 120	
4806	purpures	31 — 120	
4807	striata	31 - 120	
4808	violacea	31 120	
	Salpiglossis † variabilis gra	n-	
ř	dinora, grossblumige Sorten:	:	
4809	dinora, grossblumige Sorten:	40 130	
4810	albo-lutea	40 — 130 40 — 130	
4810 4811	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea anreo-yencea	40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812	albo-lutea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812	albo-lutea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea aureo-vencea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812 4813 4814	albo-lutea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea aureo-vencea rossa	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunes coocinea aureo-vencea kermesina purpures aureo-vencea rosea sulphures	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4817	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea sureo-vencea sulphurea violacea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4817	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea sureo-vencea sulphurea violacea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 60 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4817	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea aureo-vencea sulphurea violacea aureo-vencea grossblumige, gemischt	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 82 — 100	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4817	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea aureo-vencea sulphurea violacea aureo-vencea grossblumige, gemischt	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 82 — 100	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4817 4818 4819	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea saureo-vencea violacea s aureo-vencea grossblumige, gemischt Salpiglossis † variabilis na	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4817 4818 4819	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea sureo-venosa violacea y aureo-venosa grossblumige, gemischt Salpiglossis † variabilis na	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 32 — 100 130 130 130 130 130 130 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4817 4818 4819	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea sureo-venosa violacea y aureo-venosa grossblumige, gemischt Salpiglossis † variabilis na	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 32 — 100 130 130 130 130 130 130 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4819 4820 4820 4822 4823	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea sureo-venosa violacea yaureo-venosa grossblumige, gemischt Salpiglossis † variabilis na albo-lutea aurea aurea brunea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 32 — 100 130 130 130 130 130 130 130	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4819 4820 4821 4822 4822 4823	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea sureo-vencea violacea sureo-vencea grossblumige, gemischt Salpiglossis † variabilis na albo-lutea aurea aurea coccinea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 24 — 120 24 — 120 24 — 120 24 — 120 24 — 120 24 — 120 24 — 120	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4819 4820 4821 4822 4823 4823 4825	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea saureo-vencea violacea saureo-vencea grossblumige, gemischt Salpiglossis † variabilis na albo-lutea aurea aurea brunea coccinea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 24 — 120 24	
4810 4811 4812 4813 4814 4815 4816 4819 4820 4821 4822 4823 4823 4826	dinora, grossblumige Sorten: albo-lutea brunea coocinea aureo-vencea kermesina purpurea purpurea sureo-venosa violacea yaureo-venosa grossblumige, gemischt Salpiglossis † variabilis na albo-lutea aurea aurea brunea	40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 40 — 130 24 — 120 24 880. Scabiosa atropurpurea maxima plena.	
---	--		
Tool wanted and I wanted			

Nr. Salpiglossis variab. nana M Pf. Pf.		20 g Pt.	
4829 roses		Nr. Salpiglossis variab. nana: M.Pf. Pf.	
4830 sulphurea			
4832 violacea 24 — 120 4833 niedrige in bester Mischung 22 — 110 Balpiglossis† variabilis superbissima: 4834 aurea, rein goldgelb 58 — 150 4835 braun mit gold 58 — 150 4836 chamois 58 — 150 4837 dunkelscharlach 58 — 150 4839 hellblau mit gold 58 — 150 4840 leuchtend karmesin 58 — 150 4841 lila mit gold 58 — 150 4842 purpurbraun mit gold 58 — 150 4843 purpurviolett 58 — 150 4844 purpurviolett 58 — 150 4845 rosa 58 — 150 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 48 — 130 4847 salsola Kali 8 — 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hellblau 16 — 100 4849 coccinea†, scharlach 31 — 120 4851 * nana carminea 21 — 110 4852 * piendens 21 — 110 4853 * farinacea, mit langen hellblauen Biutenähren 49 — 170 4854 * alba 94 — 170 4855 * Horminum alba 6 — 80 4857 * violacea 6 — 80 4859 * Sanvitalia † procumbens 20 — 110 4860 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 130 4861 * plenissima compacta 44 — 130 4863 * multifiora alba 8 — 90 4863 * multifiora alba 8 — 90 4865 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 130 4861 * plenissima compacta 44 — 130 4863 * multifiora alba 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 130 4861 * plenissima compacta 44 — 130 4863 * multifiora alba 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4868 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4869 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8		4829 rosea	
4832 violacea 24 — 120 4833 niedrige in bester Mischung 22 — 110 Balpiglossis† variabilis superbissima: 4834 aurea, rein goldgelb 58 — 150 4835 braun mit gold 58 — 150 4836 chamois 58 — 150 4837 dunkelscharlach 58 — 150 4839 hellblau mit gold 58 — 150 4840 leuchtend karmesin 58 — 150 4841 lila mit gold 58 — 150 4842 purpurbraun mit gold 58 — 150 4843 purpurviolett 58 — 150 4844 purpurviolett 58 — 150 4845 rosa 58 — 150 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 48 — 130 4847 salsola Kali 8 — 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hellblau 16 — 100 4849 coccinea†, scharlach 31 — 120 4851 * nana carminea 21 — 110 4852 * piendens 21 — 110 4853 * farinacea, mit langen hellblauen Biutenähren 49 — 170 4854 * alba 94 — 170 4855 * Horminum alba 6 — 80 4857 * violacea 6 — 80 4859 * Sanvitalia † procumbens 20 — 110 4860 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 130 4861 * plenissima compacta 44 — 130 4863 * multifiora alba 8 — 90 4863 * multifiora alba 8 — 90 4865 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 130 4861 * plenissima compacta 44 — 130 4863 * multifiora alba 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 130 4861 * plenissima compacta 44 — 130 4863 * multifiora alba 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4866 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4868 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4867 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8 — 90 4869 * procumbens fi. pleno, gefült goldgelb, niedzig, zu kinfassungen 8		4830 sulphures	
Salpiglossis Variabilis superbissima: 4834 aurea, rein goldgelb 58 150 4835 braun mit gold 58 150 4836 chamois 58 150 4837 dunkelscharlach 58 150 4838 Faust 58 150 4839 hellblau mit gold 58 150 4840 leuchtend karmesin 58 150 4841 lila mit gold 58 150 4842 purpurbraun mit gold 58 150 4843 purpurviolett 58 150 4844 purpurviolett 58 150 4845 rosa 58 150 4846 Kaiser - Salpiglossis gemischt 48 130 4847 Salsola Kali 8 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blau 16 100 4849 ** coccinea +, scharlach 31 120 4850 ** lactea, reinweiss 21 110 4851 ** nana carminea 21 110 4852 ** spiendens 21 110 4853 ** farinacea, mit langen hell- blauen Biutenähren 49 170 4854 ** alba 94 170 4855 ** rubra 6 80 4856 ** rubra 6 80 4857 ** violacea 6 80 4868 ** procumbens 20 110 4861 ** plenissima compacta 4 130 4862 ** Saponaria muitiflor. (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 8 90 4864 ** rosea 8 90 4865 ** splendera, leuchtendret 8 90 4866 ** splendera, leuchtendret 8 90 4866 ** splendera, leuchtendret 8 90 4866 ** splendera, leuchtendret 8 90 4866 ** splendera, leuchtendret 8 90 4866 ** splendera, leuchtendret 8 90 4866 ** splendera, leuchtendret 8 90 4866 ** splendera, leuchtendret 8 90 4867 ** compacta, rot 14 100 4869 ** gemischt 8 90 4870 ** Vaccaria (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittbiums 5 80	ı	4-31 venosa	
Salpiglossis variabilis superbissima: 4834 aurea, rein goldgelb 58 - 150 4835 braun mit gold 58 - 150 4836 chamois 58 - 150 4837 dunkelscharlach 58 - 150 4838 Faust 58 - 150 4839 hellblau mit gold 58 - 150 4840 leuchtend karmesin 58 - 150 4841 lila mit gold 58 - 150 4842 purpurbraun mit gold 58 - 150 4843 purpurviolett 58 - 150 4844 mit gold 58 - 150 4845 rosa 58 - 150 4845 rosa 58 - 150 4846 Kaiser - Salpiglossis gemischt 48 - 130 4847 Salsola Kali 8 - 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell-blan 16 - 100 4849 mit gold 58 - 150 4851 mit gold 58 - 150 4852 mit gold 58 - 150 4853 mit gold 58 - 150 4854 mit gold 58 - 150 4855 mit gold 58 - 150 4855 mit gold 58 - 150 4856 mit gold 58 - 150 4857 mit gold 58 - 150 4858 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4861 mit gold 58 - 150 4862 mit gold 58 - 150 4863 mit gold 58 - 150 4864 mit gold 58 - 150 4865 mit gold 58 - 150 4866 mit gold 58 - 150 4867 mit gold 58 - 150 4868 mit gold 58 - 150 4869 mit gold 58 - 150 4869 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit gold 58 - 150 4860 mit g	ı	4832 violacea	
bissima: 4834 aurea, rein goldgelb	I	4833 niedrige in bester Mischung 22 - 110	
4834 aurea, rein goldgelb	ı		
#835 braun mit gold	ĺ		
4836 chamois 4837 dunkelscharlach 4838 Faust 58 — 150 4839 hellblau mit gold 58 — 150 4840 leuchtend karmesin 58 — 150 4841 lila mit gold 58 — 150 4842 purpurbraun mit gold 58 — 150 4843 purpurviolett 58 — 150 4844 purpurviolett 58 — 150 4845 rosa 58 — 150 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 48 — 130 4847 Salsula Kali 8 — 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blau 58 — 150 4849 coccinea †, scharlach 58 — 150 4851 purpurviolett 58 — 150 4845 rosa 58 — 150 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 58 — 150 4851 purpurviolett 58 — 150 4852 purpurviolett 58 — 150 4853 purpurviolett 58 — 150 4854 purpurviolett 58 — 150 4855 purpurviolett 58 — 150 4855 purpurviolett 58 — 150 4856 purpurviolett 58 — 150 4857 purpurviolett 58 — 150 4857 purpurviolett 58 — 150 4857 purpurviolett 58 — 150 4857 purpurviolett 58 — 150 4857 purpurviolett 58 — 150 4859 Sanvitalia † procumbers 50 — 100 4860 purpurviolett 58 — 150 4861 purpurviolett 5	١	4834 Eures, rein goingeis	
4837 dunkelscharlach 4838 Faust 4839 hellblau mit gold 4839 hellblau mit gold 58 — 150 4840 leuchtend karmesin 58 — 150 4841 lila mit gold 58 — 150 4842 purpurbraun mit gold 58 — 150 4843 purpurviolett 58 — 150 4844 purpurviolett 58 — 150 4845 rosa 58 — 150 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 48 — 130 4847 Salsola Kali 8 — 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blau 16 — 100 4849 coccinea †, scharlach 13 — 120 4850 purpurviolett 16 — 100 4851 purpurviolett 16 — 100 4851 purpurviolett 18 — 130 4852 purpurviolett 18 — 130 4853 purpurviolett 18 — 130 4854 purpurviolett 18 — 130 4855 purpurviolett 18 — 130 4855 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4857 purpurviolett 18 — 130 4858 purpurviolett 18 — 130 4859 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4852 purpurviolett 18 — 130 4853 purpurviolett 18 — 130 4854 purpurviolett 18 — 130 4855 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4851 purpurviolett 18 — 130 4852 purpurviolett 18 — 130 4853 purpurviolett 18 — 130 4854 purpurviolett 18 — 130 4855 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 purpurviolett 18 — 130 4856 p	1	4836 chamois 58 - 150	
4838 Faust 4839 hellblau mit gold 4840 leuchtend karmesin 4841 lila mit gold 4842 purpurbraun mit gold 4843 purpurviolett 4843 purpurviolett 4844 nit gold 4845 rosa 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 4847 Salsola Kali 4848 Salvia carduacea, grossbl., hellblau 4849 coccinea †, scharlach 4851 nnana carminea 4851 nnana carminea 4852 npiendens 4853 farinacea, mit langen 4854 npiendens 4855 npiendens 4856 nprocumbens 4857 nprocumbens 4860 nprocumbens 4860 nprocumbens 4861 nprocumbens 4860 nprocumbens 4861 nprocumbens 4861 nprocumbens 4861 nprocumbens 4861 nprocumbens 4862 saponaria muitifor. (calabrica), 20 nprocumbens nucleinfassungen 4863 nultifora alba 4866 nprocumbens 4867 nprocumbens 4868 nprocumbens 4868 n	ı	4837 dnnkelscharlach $58-150$	
4840 leuchtend Rarmesin	١	4838 Faust	
4840 leuchtend Rarmesin	1	4839 hellblau mit gold 58 — 150	
4842 purpurviolett	1	4840 leuchtend Rarmesin 58 - 150	
4843 purpurviolett 4844 s mit gold 4845 ross 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 4847 Salsola Kali 4847 Salsola Kali 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blan 16 - 100 4849 coccinea †, scharlach 31 - 120 4850 s lactea, reinweiss 21 - 110 4851 s nana carminea 21 - 110 4852 s spiendens 21 - 110 4853 rfarinacea, mit langen hell- blauen Blütenähren A 94 - 170 4854 s alba 94 - 170 4855 Horminum alba 6 80 4857 s violacea 6 80 4859 Sanvitalia † procumbens 4860 s procumbens 1. pleno, ge- füllt goldgelb, niedrig, zu kinfassungen 38 - 130 4861 s plenissima compacta 44 - 130 4862 Saponaria muitiflor. (calabrica), rot, schön zu Kinfassungen 8 - 90 4863 multiflora alba 8 - 90 4866 s splendena, leuchtendret 8 - 90 4868 s splendena, leuchtendret 8 - 90 4868 s splendena, leuchtendret 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4870 vaccaria (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittblume 5 - 80			
4843 purpurviolett 4844 s mit gold 4845 ross 4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt 4847 Salsola Kali 4847 Salsola Kali 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blan 16 - 100 4849 coccinea †, scharlach 31 - 120 4850 s lactea, reinweiss 21 - 110 4851 s nana carminea 21 - 110 4852 s spiendens 21 - 110 4853 rfarinacea, mit langen hell- blauen Blütenähren A 94 - 170 4854 s alba 94 - 170 4855 Horminum alba 6 80 4857 s violacea 6 80 4859 Sanvitalia † procumbens 4860 s procumbens 1. pleno, ge- füllt goldgelb, niedrig, zu kinfassungen 38 - 130 4861 s plenissima compacta 44 - 130 4862 Saponaria muitiflor. (calabrica), rot, schön zu Kinfassungen 8 - 90 4863 multiflora alba 8 - 90 4866 s splendena, leuchtendret 8 - 90 4868 s splendena, leuchtendret 8 - 90 4868 s splendena, leuchtendret 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4869 s gemischt 8 - 90 4870 vaccaria (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittblume 5 - 80		4842 purpurbraun mit gold 58 - 150	
4845 rosa 4846 Kaiser - Salpiglossis gemischt 48 — 130 4847 Salsola Kali 8 — 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blan 16 — 100 4849 coccinea †, scharlach 31 — 120 4850 lactea, reinweiss 21 — 110 4851 nana carminea 21 — 110 4852 splendens 21 — 110 4853 farinacea, mit langen hell- blauen Biutenähren △ 94 — 170 4854 alba 94 — 170 4855 Horminum alba 6 — 80 4856 rubra 6 — 80 4857 violacea 6 — 80 4859 * Sanvitalia † procumbens 20 — 110 4860 * procumbens fi. pleno, ge- füllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen 38 — 130 4861 plenissima compacta 44 — 133 4862 * Saponaria muitiflor. (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 8 — 90 4863 muitiflora alba 8 — 90 4864 rosea 8 — 90 4865 Scharlachkönigin 10 — 90 4866 splendena, leuchtendret 8 — 90 4867 compacta, rot 14 — 100 4868 splendena, leuchtendret 8 — 90 4869 spenischt 8 — 90 4869 semischt 8 — 90 4870 Vaccaria (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittbiums 5 — 80	1		
4845 rosa 4846 Kaiser - Salpiglossis gemischt 48 — 130 4847 Salsola Kali 8 — 90 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blan 16 — 100 4849 coccinea †, scharlach 31 — 120 4850 lactea, reinweiss 21 — 110 4851 nana carminea 21 — 110 4852 splendens 21 — 110 4853 farinacea, mit langen hell- blauen Biutenähren △ 94 — 170 4854 alba 94 — 170 4855 Horminum alba 6 — 80 4856 rubra 6 — 80 4857 violacea 6 — 80 4859 * Sanvitalia † procumbens 20 — 110 4860 * procumbens fi. pleno, ge- füllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen 38 — 130 4861 plenissima compacta 44 — 133 4862 * Saponaria muitiflor. (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 8 — 90 4863 muitiflora alba 8 — 90 4864 rosea 8 — 90 4865 Scharlachkönigin 10 — 90 4866 splendena, leuchtendret 8 — 90 4867 compacta, rot 14 — 100 4868 splendena, leuchtendret 8 — 90 4869 spenischt 8 — 90 4869 semischt 8 — 90 4870 Vaccaria (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittbiums 5 — 80		4844 » mit gold 58 — 150	
4847 Salsola Kali 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blan 4849 *** coccinea †, scharlach 4850 *** lactea, reinweiss 21 - 110 4851 *** nana carminea 21 - 110 4852 *** spiendens 21 - 110 4853 *** farinacea, mit langen hell- blauen Biutenähren \(\Delta \) 94 - 170 4854 *** alba 4855 *** Horminum alba 6 - 80 4856 *** rubra 6 - 80 4859 *** Sanvitalia † procumbens 20 - 110 4861 *** procumbens fi. pleno, ge- füllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen 4861 *** plenissima compacta 4861 *** plenissima compacta 4862 *** Saponaria muitiflor. (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 4863 *** multiflora alba 4866 *** rosea 4866 *** splendena, leuchtendrot 4866 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 8 - 90			
4847 Salsola Kali 4848 Salvia carduacea, grossbl., hell- blan 4849 *** coccinea †, scharlach 4850 *** lactea, reinweiss 21 - 110 4851 *** nana carminea 21 - 110 4852 *** spiendens 21 - 110 4853 *** farinacea, mit langen hell- blauen Biütenähren \(\Delta \) 94 - 170 4854 *** alba 4855 *** Horminum alba 6 - 80 4856 *** rubra 6 - 80 4859 *** Sanvitalia † procumbens 20 - 110 4861 *** procumbens fi. pleno, ge- füllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen 4861 *** plenissima compacta 4861 *** plenissima compacta 4862 *** Saponaria muitiflor. (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 4863 *** multiflora alba 4866 *** rosea 4866 *** splendena, leuchtendrot 4866 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4868 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 4869 *** splendena, leuchtendrot 5 - 90 4869 *** splendena, leuchtendrot 8 -		4846 Kaiser - Salpiglossis gemischt 48 - 130	
blan		4847 Salsula Kali 8 — 90	
blan		4848 Salvia carduacea, grossbl., hell-	
#850		blan 16 — 100	
#850		4849 • coccines t. scharlach 31 - 120	
#851 * plendens 21 — 116 #852 * plendens 21 — 110 #853 * farinacea, mit langer hell- blauen Biutenähren \$\triangle 94 - 170 #854 * alba 94 - 170 #855 * Horminum alba 6 — 80 #857 * violacea 6 — 80 #859 * Sanvitalia † procumbens 20 — 110 #860 * procumbens fi. pleno, gefüllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen 38 — 130 #861 * * plenissima compacta 44 — 130 #862 * Saponaría muitifior (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 8 — 90 #863 * multiflora alba 8 — 90 #864 * * rosea 8 — 90 #865 * * Scharlachkönigin 10 — 90 #866 * * splendens, lenchtendret 8 — 90 #868 * * gemischt 8 — 90 #869 * * gemischt 8 — 90 #869 * * gemischt 8 — 90 #876 * Vaccaria (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittblums 5 — 80		4850 x x lactes, reinweiss 21 - 110	
4853		4851 » » nana carminea 21 — 110	
blauen Biutenähren △ 94 — 170 4854		4852 » » splendens	
4854		4853 a farinacea, mit langen hell-	
#855 * Horminum alba 6 — 80 #857 * violacea 6 — 80 #859 * Sanvitalia † procumbens 20 — 110 #860 * procumbens fi. pleno, gefüllt goldgelb, niedrig,		blauen Blütenähren △ 94 — 170	
48.6		4854 » » alba 94 — 170	
#857 * violacea	1	4855 » Horminum alba 6 — 80	
4859 * Sanvitalia † procumbens 20 — 110 4860 * » procumbens fi. pleno, gefült goldgeß, niedrig,	0100	48°6 b rubra 6 — 80	
#860 * procumbens fi. pleno, gefüllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen 38 - 130 #861 * plenissima compacta 44 - 130 #862 * Saponaria muitifior (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 8 - 90 #863 * multifiora alba		4010 # Flammitable + argonymbane 20 - 110	
füllt goldgelb, niedrig, zu Kinfassungen 38 — 130 4861* * * plenissima compacta 44 — 130 4862*Saponaris muitifior (calabrica), rot, schön zu Kinfassungen 8 — 90 4863* * multifiora alba		4860 * nrocumbens fi nleno. de-	
4861 *		füllt goldgelb, niedzig.	
4861 *		zu Kinfassungen . 38 - 130	
4862 * Saponaria muitifior (calabrica), rot, schön zu Einfassungen 8 — 90 4863 * multiflora alba 8 — 90 4864 * » rosea 8 — 90 4865 * » Scharlachkönigin 10 — 90 4866 * » splendena, leuchtendret . 8 — 90 4867 * » compacta, rot 14 — 100 4868 * » s alba	'	4861* p plenissima compacta 44 - 180	
rot, schön zu Einfassungen 8 — 90 4863 * multiflora alba 8 — 90 4864 * * roses			
4863 * multiflora alba 8 — 90 4864 * * roses 8 — 90 4865 * * Scharlachkönigin 10 — 90 4866 * * splendens, leuchtendret . 8 — 90 4867 * * compacts, rot 14 — 100 4868 * * salba		rot, schön zu Einfassungen 8 - 90	
4864 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	•	4863 * multiflora alba 8 — 90	
4866* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		4864 * > romes 8 90	
4867* * * * * compacta, rot 14 — 100 4868* * * * * * slba 14 — 100 4869* * * gemischt 8 — 90 4870 * * * Vaccaria (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittblums 5 — 80	,		
4868 * * * * * * * * * * * * * * * * * *)		
4869 * * gemischt 8 — 90 4870 * Vaccaria (paniculata rosea), rosa, peliebte Schnittblums 5 — 80			
4870 . Waccaria (paniculata rosea), rosa, peliebte Schnittblume 5 - 80			
rosa, peliebte Schnittblums 5 - 80	•	1078 . Vennavia (nanionista vasas)	
		ross, peliebte Schnitthlums 5 - 80	
TARIT & ABSORPTION OFFICE STREET			
		I sail a tenderine diver a source	

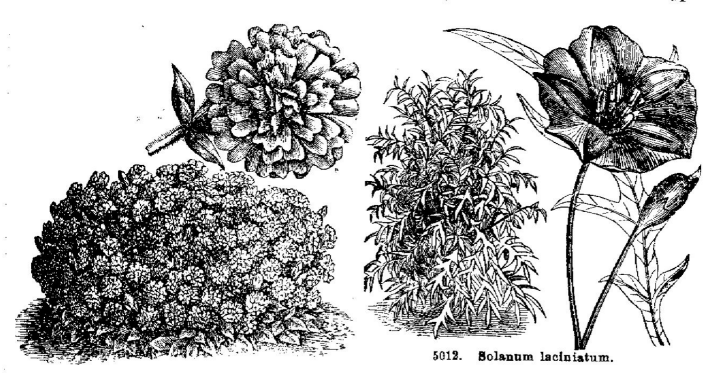


4931. Schizanthus retusus unmaculatus. M.Pf. Pf. Schizanthus: NT. 4897 gracilis 9 - 90 20 g Pt. M.Pf. Pf 4898 Grahamii, † hellrot 18 — 100 Nr. Scabiosa † atropurpurea: 4872° Saxifraga Cymbalaria(Huettii), 4899 albus carmineus 18 - 100 4900 re zende kleine Pflanze mit gelben 4901 t g 36 -- - - 240 Blamen A 4:02 lilacinus . 49:3 » niveus, reinweiss 18 — 100 49:4 grandiflorus albus 9 — 90 Scabiosa atropurpurca: maximus, grossbl. Spielarten in herrlichen Färbungen 4873 candidisaima plena (Schneebail), weiss gefüllt, feine Schnittblume, 8 — 90 4905 ... 25 — 120 nigricans, glanzend schwarz-4877 grandiflora compacta fl. pl.,

1. kirschrot, 2. lila, 3. reinweiss, 4. rosa, 5. schwarzpurpurn, 6. schwarzpurpurn mit
weiss, 7. weiss mit lila Schein, 4907 4908 hybridus grandiflorus, niedrige grossblumige im prachtvoilsten Farbenspiel grandiflorus violettrot . 21 - 110 4909 jede 12 - 100 4878 • compacts fi. pl., gemischt 11 — 90
4879 maxima (grandifiora) plens,
die grösstblum., sehr gefüllt,
1. braunrot. 2. brauurot mit compactus albus 4914 weise, 3. fleischfarben, 4. karmesin, 5. kirschrot mit weiss, 6. lila, 7. purpurn, 8. purpurn mit weiss, 9. rosa, 10. schwarzpurpurn, 11. schwarzpurpurn mit weiss, 12. weiss, 13. ziegelrot . jede fl. pl., grossbl.gefüllte, gemischt 20 gelblichweissem Fleck, schön 18 - 100 n die Fee, azurbiau, feine Schnittblume 4381 trimaculatus, purpurkarme-sin mit drei goldgelben Flecken, auffallend und 4924 90 » feurigscharlach 8 — » Othello, schwarzpurpurn 8 — 4882 90 90 4883 » Pompadour
» Riesen Mohrenkönig 4884 4925 90 4885 , 926 90 » » rosakarmin 48 6 6.00 8 ---4887 » » schwefelgelb 90 4888 minor aurea fi. pl., heligelb 4889 • aurea compacta fi. pl. 4890 nana plena, gefüllte niedrige: 1. blutrot, 2. helikarmesin, 5. karmesin, 4. lasurblau, 5. 4927 venustus 90 4928 wisetonensis, pyramidenförmig, gedrungen wachsend, mit mit runden Blumen in reichstem Farbenspiel, reizend für Töpfe 25 — 100 4929 Brautschleier, neu, mit runlila, 6. lilarosa, 7. purpurn, 8. reinweiss, 9. rosa, 10. violett-purpurn, 11. ziegelrot, jede 6 — 80 fl. pl., schwarzbraun, beste dunkle Sorte für Bindeswecke 6 — 80 den schneeweissen Blumen 38 - 130 Excelsior, grossblumige Spielarten in reizenden Fär-4930 4891 plens, gemischt 5 -- 80 4802 4898 pumila flore pleno, Zwerg-Klasse:

1. dunkellila, 2. dunkelpurpurn, 3. feurigkarmesin, 4.
rosa, 5. weiss, 6. ziegelrot, jede

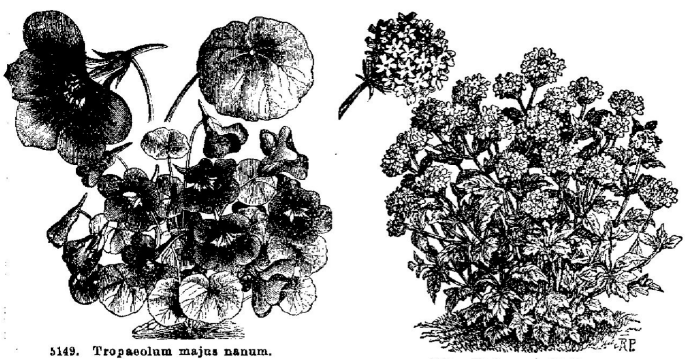
4894 4932 gemischt 4934 * Sedum coeruleum, ganz niedrig, 22 — 180 Senecio † elegans fl. pl.: 4894 7 - 90 gemischt 4896 Scabiosa stellata, eigenartige Samen . . .



4080 Silone mandula compacte & plant	90 - 704
4989. Sileve pendula compacta fl. pleno.	Nr. Silene: 20 g Pt. M.Pf. Pf.
Senecio elegans fl. pl.: 20g Pt.	4994 * pendula delicata fl. pleno . 9 - 90
Nr. M.Pf. Pf.	49,5 * » Elfriede, lila, gelbblättrig . 9 - 90
4937 carneus	4996 * * fl. pleno Juwel, leuchtend
4938 coeruleus	lachsrosa
4939 supreus	4000
4940 ruber	1998 * Foses piens 9 — 90 1999 * Fuberrims 5 — 80
4942 gemischt	5000* n plens 9 — 96
* Senecio † elegans nanus fl. pl.:	5001* » Thusnelds, gelbblättrig 8 — 90
4943 Albus	5002* » gemischt 6 - 80
4944 atroroseus (ruber)	5008 * Pseudo-Atocion 4 - 75
4945 coeruleus	5004 * pulchella 4 — 75
4946 cuprens	50(5 reticulata 4 — 75
4948 purpureus	5006 rubella 4 — 75
4949 violaceus	5007 Saponaria
4950 niedrige, gemischt	5008 Silybum eburneum 4 — 75
	5009 Solanum A atropurpureum,
Silene: 4961 Armeria	Stengel dunkelpurpurn, Blat-
4962 a. fl. albo 6 — 80	ter sohwarzgrün
4963 » ft. roseo 6 — 80	5011 * Gilo, mit runden grossen schar-
4964 Bergeri (regia)	lachroten Früchten 12 — 100
4965 dichotoma, weiss, Bienenfutter-	5012 » laciniatum, prächtige Blatt-
prianze	pflanze 90 — 176
4966 Fortunei, grossblumig hellrosa,	5013 » Lobelii
fein gefranst 24 — 120 4968 maritima	 Lycopersicum, Liebesapfel, s.
4969 orientalis	8. 15—16.
4970 alba 6 - 80	 Melongena, Elerfrucht, siehe
4971 * compacts 6 - 80	S. 15.
4972* pendula (rosea graeca) 5 - 80	5014 • texanum 12 — 100
4973 * n alba	5015* Spergularia azoroides 16 — 100
1077 10	5016* Sphenogyne † anthemoides 18 - 100
4976 * Bonnettii, dunkelpurpurn 5 — 80 4976 * * carnea fi. pleno 9 — 90	5017 * * speciosa
4977 > p flore pleno 9 - 90	5(19* » » sulphurea
1978 * Carnes plens 9 - 90	5020 * Spilanthes † alba, weisser Hussren-
4979 * * compacta, ross 8 — 90	knopf 16 — 100
4980 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	5021* * oleracea 20 — 110
1000	5022 Stachys coccinea, hellscharlach † 21 - 10
4983 * * * # Bonnettii 8 — 90 4983 * * * # fl. pleno 21 — 110	5023 Statice + Bonduellii, gelb 8 - 90
4984 * » fl. pl. Damenröschen.	5024 * sinuata, blau 9 — 90 5025 * candidissima 8 — 90
feurigkarminrosa, dicht-	
gefüllt 21 – 110	5026 * * hybrida 8 — 90 (026 * * rosea
4985 * » fl. pl., fliederblau . 20 — 110	F027 * m mpicata
1986 * » » fl. pl., pfirsichblüte. 18 — 1(0)	5028 » superba
-ip-ii, -11-dampin, indon-	5029 * superba fl. albo 38 — 130
tend karmin, gefüllt . 20 — 110 4988 * » Kaiserin von Indien . 8 — 90	5030 » Suworowii, mit langen
4989 * * rosea fl. pl., niedrig	hellrosa Blütenrispen 32 — 130
gefüllt, rosenrot 9 — 90	5032 Stevia † Eupatoria, weiss 28 — 120 5033 » Lindleyana
1990 * » roses foliis aureis.	5033 * Lindleyana
rosa, gelbblättrig 9 - 90	5035 » » flore albo 31 — 120
* * ruberrima 5 — 80	5036 » serrata, weiss, wertvoll für
4992 * • Schneckinia, reinweiss 9 - 90	Strausse 52 - 150
св & Schwidt, Hauptverzeichnis für 1922.	6
	v



		g 1	
200 - 200 -		21, 3	Pf.
	5075 * woldstern, goldgelb mit regel- fræsig strahlenförmig., purpur-		
	heaunan Streifen 10	- 1	03
	5076 * Intea	—]	00
	3077 Silberkönig hellschwefelgelb mit braunen Flecken	— 1	100
THE RESERVE AND THE RESERVE AN	SATE Togetes signata	<u> </u>	110
A CARLON TO THE PARTY OF THE PA	5079 * signata pumila, niedlich, reich-		
THE STATE OF THE S	blühend, für niedrige Gruppen u. Einfassungen 32	— 1	130
	5020* p numila aurea, reingold-		
	gelb, sehr niedrig 32 5086 § Thunbergia alata gemischt 34	i	3)
	Toipis, siehe Crepis.	•	
	COST Torenia A Baillonii, goldgelb		
	mit braunrot 1 g 9 — — 5088 • Fournieri (edentula), him-		LUII
	melblan m.dunkelindigo		
Also Allen	Flecken 1 g 18 — —	- 5	140
	5089 » » alba (White Wings) . 1 g 18 — —	- 2	34 0
	5090 » » compacta 1 » 75 — —	— 2	40
	5091 » » grandiflora, gross- blumig . 1 g 75 — —	;	240
	5094 Trachelium A coeruleum		
	5095 * coeruleum fl. albo . 1g		150
5(48. Tagetes erecta fl. pleno.	5096 Trachymene(Didiscus) coerulea,		
	schönes blaublühendes Dolden- gewächs, gute Schnittblume	_	150
20 g Pt. Nr. M.Pf. Pf.	5097 Trifolium suaveolens, wohlrisch. 21	_	110
Tagetes † erecta fl. pl.:			
5037 aurantiaca plena 21 — 110	§ Tropaeolum majus,		
5038 Eldorado	Kapuzinerkresse, hohe:		00
5039 fistulosa aurantiaca pl 21 — 110 5646 s sulphurea pl 21 — 1 0		_	
5040 m sulphures pl	5100 * foliis variegatis 8	_	80
5042 » pallida fl. pl 21 - 110	VIVI OUCCIMULATION	-	80
5043 mulphurea pl	5102 • foliis variegatis (Scarlet Beauty) 6	_	60
5045 Pring von Oranien 21 - 110	5103 Dunnetts Orange 5	-	
5046 sulphurea pl. 21 - 110 5047 Zitronenkönigin (Lemon Queen) 21 - 110	5:04 Eduard Otto, samtig bronzefarben 5 5:105 flammeum, scharlach mit purpurn	_	80
5018 gemischt			80
5049 Tagetes lucida, gelb, in Buschein	6106 foliis variegatis, gemischt,		90
blühend, wohlriechend 30 - 120		_	
Tagetes patula fi. pl.:	5108 Hannemannii, ledergelb 5		80
5050 elatior brunes fl. pl 17 — 100	】	_	80
5051 » aurantiaca pl 17 — 100	5110 nigro-purpureum (König Theodor, rankend), fast achwarz.	_	80
5052 • fistulosa brunea plena (favifiora) 17 — 100			80
5653 » » aurea pl 17 — 1:0 5654 » lutea fl. pl		-	
5055 punctata fl. pl. (pulchra) 17 — 100	5114 Regelianum (purpureum) 5 5115 Scheuermannii, strohgelb braunge-	_	ou
5056 hohe gefüllte gemischt 16 — 100 5057* nans aures pl., reizende kleine gold-	fleckt 5	_	
gelbe Blumen 14 - 100	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
5058* » aurea fistulosa plena 14 — 1:0 5059* » brunea fl. pl 14 — 100	51'7 Schillingii, gestreifte 5 5118 Vesuv, blendend feurigross,	-	CU
5060* » brunes fi. pl	prachtvoil 6	-	
5061* > grandifl. fl. pl. Goldball 14 - 100	51190 von Moltke, bläulichrosa 5		80
5062* » lutea pl	Tropaeolum majus nanum		
5064* * Liliput, braun 20 - 110	(Zwerg-Tropaeclum):		
5065* * * gefleckt 20 110	1		
5068* n m goldgelb 20 - 110 5067* n m schwefelgelb 21 110	5120 * aurora, dunkelchromgelb, pur- purkarmin gefieckt und karmin-		
5168* pallida fl. pl., weisslichgelb 14 - 100	rot geadert	_	90
5(69* a pulchra plena, goldgelb mit dunkelbraun gefleckt . 14 - 100	5121 * Brillant, leuchtend dunkelschar- lach		90
5070 * * Reginae	5192 * bronzefarben		
5070 a * Robert Beist, purpurschar-	5123 * Chamaleon, rabmgelb mit dunkl.		
1ach (spien)	Flecken, später in schwarzbraun übergehend		90
5072 niedrige gefüllte Sorten gemischt . 13 - 90	5124 * coccineum	_	
	5125* » foliis aureis, scharlachrot		0.0
Tagetes patula nana, einfach-	mit goldgelben Blättern . 8 5126* » foliis variegatis, orange-		90
blühende:	scharlach, weissbuntblättrig 10	_	90
5073 * Ehrenkreuz, gelb, braun ge-	5127 * coeruleo-roseum	_	1000200
fleckt, schöne Gruppenpflanze 13 - 100 5674 * Goldrand, braun, gelb gerandet 13 - 100	5128 * foliis variegatis, gemischt (Queen of Tom Thumb) 10		Q.O.
Main Anterest around been Resembles to - 100	t (1 man an 1 mm x mm mm m) , 10		30



Jis. Hopacolum majus nanum.	5197. Verbena Aubletia.
20 g Pt.	CANTO I CANODA AND AND AND AND AND AND AND AND AND A
Nr. Tropaeolum majus nanum: M.Pf. Pf.	20 g Pt.
5129 * Goldene Mitternacht, gelb-	Nr. Tropaeolum Lobbianum: M.Pf. Pf.
blättrig, Blumen dunkelpurpurn 13 - 100	5147 Liliput Rubin 12 - 100
5130 * Goldkönig (Golden King) 10 90	5163 * scharlach
5131 * Goldkönigin, gelbblättrig mit	5170 Lilli Schmidt 7 — 90
reingelben Blumen 10 - 90	5171 Lucifer, feurig dunkelscharlach.
5139 * Kaiserinvon Indien(Empress),	dunkellanbig 7 — 98
dunkelscharlachrot, dunkellaubig 17 - 100	5172 Margarete, hellgelb, blutrot ge-
5133 * karmesinrot, weissbunt-	fleckt, dunkellaubig 7 - 90
blättrig (Queen of Tom Thumb) 13 - 100	5173 miniatum, lebhaft mennigrot . 7 - 58
5134 * König der Zwerge (King of	5174 modefarben (Fashion), schoke-
T. To), scharlach mit dunk-	ladenfarben 7 — 50
ler Belaubung 13 — 100	5175 Napoleon III 6 — 36
5135* • Theodor, schwarzrot 9 — 96	5176 Negerfürst (Roi des noirs) 7 — 50
5136 * Kristalipalast (Crystal Palace	5177 primelfarbee, gelblichweiss, braun
Gem), strohgelb, rot oder braun	gefleckt, dunkellaubig 7 98 5178 Prinzessin Viktoria Luise,
gefleckt 7 — 90	rahmweiss mit orangescharlach
5137 * Ladybird, gelb, rot gefleckt 9 - 90	
5138 * luteum, gelb 7 — 90	YAMA TILLIAM 1 1 1 1
5139 * Prinz Heinrich 7 — 90	5180 Rudolf Virchow, bläulichrosa 7 — 58
5140 * punctatum	100 Echmonon Drine Aistah
5141 » dunkelblättrig (Spotted King) 8 - 90	5181 Schwarzer Prinz, tiefschwarz- purpurn in schwarz übergehend,
5143 * purpureum 7 — 90	sehr dunkle Belaubung 8 - 90
5144 * Regelianum	
5145 * Rubin-König 9 — 90	5183 w von Prado 6 — 30
5147 * Scheuermannii coccineum 7 — 90	5184 Zanderi nigrum
5148 * Vesuv, feurig lachsrosa, pracht-	5185 viele Sorten gemischt 6 - 70
voll	5186 dunkellaubige Sorten in bester Mi-
5149 * gemischte Zwerg 6 — 80	schung 7 — 80
f Managalum Tabbianam	5187 Tropacoium minus (trimaculatum). 5 — 30
§ Tropaeolum Lobbianum:	5188 • minus coccineum 5 36
5150 Asa Gray, gelblichweiss 7 - 90	5189 * peregrinum (canariense),
5151 atropurpureum 7 — 90	Blumen gelb, gefranst, sehr
5152 aureum 7 — 90	chöne Schlingpflanse † 82 — 170
5158 Brillant 7 — 90	5190 Valeriana † (Centranthus) rubra . 13 — 100 5191 * rubra alba
5154 cardinale, leuchtend scharlach,	5191 * rubra alba
dunkellaubig 7 — 90	
5155 coccineum multiflorum 7 — 90	5193* Venidium † calenduloides, goldgelb,
5156 Feuerfliege, dunkelorange mit	sehr reichblühend 30 — 120
blutroten Flecken und Spornen,	5194 * x calenduloides sulphureum . 30 — 120
Laub dunkel 6 - 80	5195 Verbena † Aubletia candidissima. 16 — 160
5157 Fenerspeier (Spitfire) 6 — 80	5196 » Aubletia compacta, niedrig,
5159 Hookeri 7 — 90	rőtlichlila
5160 Königin Wilhelmina, leuchtend	5197 » » grandiflora 16 — 160 5198 » Drummondii (montana) 16 — 160
scharlach, weissbuntblättrig 9 — 90	5198 » Drummondii (montana) 16 — 110 5199 » erinoides, purpurviolett, reich-
5161 Kristallpalast, scharlach 6 — 80	blühend
5162 Kronpring von Preussen 6 - 80	5200 * erinoides alba, reinweiss . 25 - 120
5163 Liliput (compactum), niedrige	5201 » puichella
kleinblumige in Mischung 7 - 90	5202 » pulcherrima (geraniifolia) 16 — 190
5164 * gelb, braun gefieckt 12 - 100	5203* » teucrioides (Nivenii), weiss,
5165 » dunkelpurpurn 12 — 160	wohlriechend 25 — 120
5166 » Othello, tief dunkelrot, fast	5204* > venosa, blau, reizend, für
schwarz 12 - 100	Gruppen u. Einfassungen 🛆 30 — 🛍 0
	C*





And Brandstattien in thiories raines
spiel, sehr schöne Mischung 32 - 130
5206 schönste aurikelblumige mit
grossen weissen Augen 52 - 150
5207 ausgewählte Rangblumen im
reichsten Farbenspiel 52 - 150
5208 aroviolacea, dunkelviolett 40 — 130
1000 Applidicaima minmaine 10 13A
5209 candidissima, reinweiss 48 — 130
5211 coccinea, rein scharlach 58 — 150
5213 . oculata, scharlach mit
weissem Auge 66 — 150
5214 coerul ea, dunkelblau 41 — 130
5215 * oculata, dunkelblau mit
5214 coerulea, dunkelblau 45 — 130 5215 » oculata, dunkelblau mit weissem Auge
5216 Denance, rourig scharlag 18 - 170
5.17 a atropurpurea 70 — 150
5.18 atrosanguinea, dunkelblut-
rot
rot
52:1 • purpurviolett 70 150
\$223 grandiflora alba, grossbl., rsin-
weiss 78 - 170
5224 » atrococcinea 174 — 240
5225 » Feenkonigin, weiss mit zart-
rosa Annug
rosa Annag
5227 * rosa u.d karminrote 113 - 180
5228 Manimut, Michigan der
grösstblumigen Sorten, bringt
einen grossen Tei echter
Prinzen 82 – 176
5229 hellblane Farbungen 52 - 150
5230 lutes, heligelb 40 - 130
1231 nigro-violacea albo-oculata,
sonwarzb'an mit wilssom Auge . 52 - 110
5282 Purpurmantel 52 110
6233 purpurviolett mit weisser
Mitte
1234 stellata carminea 52 — 150
\$285 * coccinea 52 - 150
5236 > Violacea 52 — 150
237 striata, gestreifte gemisc. t
Boundary Remarks Remitted
*Verbena A hybrida compacta:
238 candidissima 7: — 170 [
238 candidissima
210 carnea, ren. fleischfarben 74 - 170
945 DARanca 5 m40 5 m

a-	5273. Vicia hybrida Schneewshe.
. 32 — 1 30	
it	1 20 P Pt.
. 52 - 150	Nr. Verbena hybr. compacta: M.Pf. Pf.
CI).	5245 Dornröschen 1 g 43 240
. 52 - 150	5248 erecta coccinea 122 — 180
-40 - 130	5219 » _ » oculata 122 — 180
. 48 130	5250 » Kronpring 122 - 180
. 58 156	6251 kardinalrot
	5352 lutescens, cremefarben 132 - 180
. 66 — 1 50	5253 pumila alba 136 — 200
. 4J - 130	525: * carminea 136 - 200
it	5255 » purpurn mit weissem Auge 172 - 180
. 44 - 130	5256 purpurea albo-oculata 91 - 170
.78 - 170	1217 purpureo-violacea albo-oculata 90 - 170
· 70 — 150	5258 Purpurmantel
t -	5259 roses 9J — 170
.70 - 150	3261 striata
.70 - 150	
.70 - 1.6	5232 Vesta, leuchtend karminscharlach
. 70 150	mit weissem Auge 113 - 18)
1-	5263 violacea
. 78 — 170	5264 * albo-oculata 74 - 170
174 - 240	5245 niedrige Sort. in Prachtmischung 80 - 150
t-	5266* Veronica † glauca, dunkelbian, zn
. 113 - 180	Einfassungen 35 - 106
113 - 13	5207 * Byriaca relyand 3 10:
113 - 180	5267 * x syriaca, reizend 3; — 163 5268 * x x fl. albo
r	59:19 Vigie etrangenere
rt .	52:19 Vicia atropurpurea
r	5271 » Gerardii
82 - 176	5.74 » globosa
52 - 150	,
40 - 130	5273 » hybrida Schneewehe, neu,
	un. emein reichbluhende,
. 5 2 — 110	hochrankende und rasch-
53 - 110	wachsend. Spielart 21 - 100
ľ	5274 n on brychiolden blan 5 — 80
. 52 — 150	5275 » Pseudo-cracca 5 — 80
52 - 150	5276 * tricolor 5 — 80
52 - 150	5278* Viola cornuta alba 93 - 170
. 52 - 15U	5279 * a corauta biau (Purpie (necn) 90 - 170
$t^2 - 100$	5280 * » Papilio, grossb, vic-
	lettlila, schr schone, vom
4CLE:	zeitigsten Frühjahr bis
7: - 170	
71 - 170	brochen blühende Grap-
74 - 170	
2.0	Viola cornuta Lybrida:
2.0	1 100 Adminsting
	5382 Admiration 9) - 170
200	5283 Halatrauer, neu 90 - 170
	5:64 magnifica 90 - 170

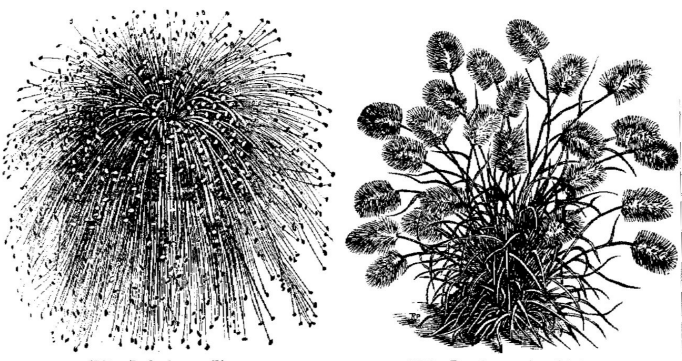
	20 g Pt.	
Nr	. Viola cornuta hybrida: M. Pf. Pf.	
K92	5 Wange Konigin 90 — 170	
E 43-0	5 Mauve Konigin 90 — 170 6* Perfektion, blau 90 — 170	
040	* Rosenkonigin, dunkelrosalila 90 - 170	
229	8 - POSCHKOHIRIT, GUITELLOSSHIS 20 - 100	
528	9* Sensation	
529	$0*$ Weisse Perfektion \dots 90 $-$ 170	
529	1 * gemischt 8; - 17	
520	2 Viola autea, reingelb 48 - 13	
	3 * n splendens 48 - 130	
000		
	Vorstehende Sorten sind sehr	
	schön für Frühjahrs-Gruppen.	
60		
	#17iala + tricalar maxima	
	*Viola + tricolor maxima,	
	Stiefmütterchen (Pensees):	
F 630	4 alle Farben gemischt, sehr schon . 40 - 130	
		THE RESERVE OF THE PERSON OF T
549	5 feinste Mischung, von besten	
	Sorten ausammengestellt 52 - 150	
529	d Prachtmischung der grösst-	
	blumigen Cassier- und Tri-	
	mardeau 94 — 170	
(00	7 Bugnots grossfleckige 182 — 243	
248	Official designations of the first of the contract of the cont	
529	8 Cassier, drei- und fünffleckige	
	Riesen	
523	9 Erfordia, rote und braunroteriesen	
	blumige fünffleckige 182 — 24.8	
530	O Germania, sehr grossblumig, fünf-	
900	fleckig, mit gekrausten oder ge-	Di Di Di
	wellten Blumenblättern, in reich-	5295. Viola tricolor maxima.
	ster Farbenmannigfaltigkeit . 182 — 240	ezer Trois tradior mazina.
530:	i imperialis, drei- und fünf-	
	fleckige (Odier) in reichem	20 g Pt.
	Farbeuspiel 94 - 170	
		5328 Kardinal, leuchtend rot 70 - 100
5 30	orchideidora, selt. helle Schat-	
	tierungen 94 - 170	532s Kokette (von Poissy), rosig hellblau 66 — 150
		5330 Meteor, feurig braunrot 70 - 150
2205	Pariser Riesen-, grossfleckige	5331 Negerfürst, schwarz, grossbiumig 70 - 150
	verbesserte 78 - 170	1930 minus Makarak Schwarz, grossbiumig to - 150
\$904		5332 nigra, Mohrenkönig (Dr. Faust),
V 204	Riesen- (Trimardeau), meist	ganz schwarz 62 — 150
	dreifieckige, sehr grosse Blumen	5333 orchideiflora, Morgenröte 128 — 200
	in schönem Farbenspiel 58 - 150	5334 » Sonnenlicht 128 — 200
£90 :	alba anna (candidissima)	
9900	alba pura (candidissima),	5335 Psyche, reinweiss mit 5 grossen
	Schneewittchen, reinweis:	samtig veilchenblauen Flecken,
	ohne Auge 58 − 150	gewellt und gekraust 168 - 220
120.	aprikosenfarbe, neue seltene und	Course and Comments . 1 100 Man
4900		5336 quadricolor, violett und himmel-
	schöne Farbe 66 — 150	
5307	atropurpurea, purpurkarmesin . 58 — 150	oder gelbem Grund
5308		5338 striata, grossblumige gestreifte . 62 - 150
	saum), purpurn mit	5339 variabilis, seltene Färbungen in
		chamois und lacherosa mit vio-
	weissem Saum 58 — 150	
5309		letter Augenzeichnung 70 — 150
020000000000000000000000000000000000000	gelb gerändert 58 — 150	5340 Viktoria, weinrot 70 - 1.0
5310	atrosanguinea $\dots 66 - 150$	534: weies mit Auge 62 — 150
5311	aures pura (Goldelse), rein	
	dunkelgoldgelb ohne Auge 66 - 150	Viola tricolor maxima,
5219	Cliveden blau 66 1:0	Riesen-Stiefmütterenen:
5313	Ottveden biad	TO SEE THE REPORT OF THE PARTY
		5342 Adonis, heliblau mit weissem Auge 78 - 170
5314	weiss 66 − 150	6344 atropurpurea
5315	Diana, mattgelb 56 - 150	5345 auriculiflora
A314	dunkerschieferblau	5345a Brautjungfer
		53:6 candidissima, dankles Korn 78 - 1/0
5517	Eros, tiefsamtigbraun mit breitem	5241 Diane matterally dunales Moin 10 - 170
	goldgelbem Rand 66 - 150	5341 Diana, mattgelb
t 2 = 2		1348 Feuerkönig 78 — 170
3318	Feenkönigin, himmelblau, silber-	5349 Frau Perret 78 - 170
	weiss gerandet 58 150	5350 Freya 78 — 170
5319	Feuerkönig, leuchtend purpura,	5351 fünfeck ge goldgelbe 156 - 2.0
	mutana D) manah listana famain mala	6352 Furst Bismatck 82 - 170
	untere Blumenblätter feurig gold-	
	gelb mit dunkelbraunem Auge . 58 — 150	5353 gelb mit Auge 74 — 170
5320	Fürst Bismarck, bronze und	5354 gestreifte
:20-	helibraun marmoriert 58 - 150	5355 Goldelse 94 - 170
1201	gell mit Ange	5356 Goldaonigin (Riesen-Goliath) 162 - 220
2.4	goidlackfarben 56 - 150	6357 Baibtrauer (Lord Beaconsfield) 70 - 1:0
	Haibtrauer (Lord Beaconsfield),	5358 hortensienros 94 — 1.0
		5359 indigoblau
	tief purpurviolett, obere Blumen-	rago Voices Beans January
	bratter in weiss übergehend 60 - 150	byet Wilhelm
324	havanabraun 56 - 150	3361 Wilhelm 82 — 175
		5362 Komet, porzellanweiss, untere
	heilbeau (reinbiau, 56 - 150	Blumeublätter mit hellblauen oder
526	Kaiser Friedrich, purpuret	violetten - rab' n 95 — 170
	mit goldbronze Mitte und schar-	5361 Mauve Königin, weiss, shrosallia 74 - 170
	lachrotem, in ge.b übergehendem	5365 Mohrenkönig 74 — 170
		1965a Ofon
20-	Paine William	5365a Pfau
027	Raiser Wilhelm, ultramarinblau	536 Preziosa 112 — 180
	mit nurphryloiettem Ange 66 — 150 l	536/ Prinz Heinrich 9. — 170

Nr.	Viola tricolor maxima: 20 g Pt.	Finnis also plantasima.
	M.Pt. Pf.	Zinnia eleg. plenissima: 20 g Pt. M.Pf. Pt
5368	Purpurkönig 70 — 150	5530 pures
537(9 quadricolor	5531 carminea
	Schneewittchen, weisses Korn 90 - 170	5553 coccines
5378	$\mathbf{veilchenbiau}$	5534 crispa
	Weiss mit Auge 70 150	5535 taabellina
5377	obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischang . 68 — 120	5536 kermesins
	hiemalis, winterblühende	5537 lilacina
114	Kiesen-Stiefmütterchen:	5339 Reginae
5378		5540 resea
5379	blauem Auge	5541 violaces
5380	The state of the s	wahl 40 120
	Blumenblätter lasurblau in weiss	200 O 2000 A 200
5381	auslaufend 56 — 150 Mars, kornblumenblau 56 — 150	Zinnia † elegans grandiflora
5382	Märzzauber, dunkelsamtblau 52 — 150	robusta plenissima, Riesen- Zinnien:
5383		5543 alba
5384	Schneesturm, neuheiten 90 - 1.0	5544 aurea
5385	Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge	5545 coccines
5386	wodan, schwarz	5546 fleischfarben
5387	Winterbluhende in bester	5548 karmesin
5388	Mischung	5549 purpurn
5389		5551 violett
5390	Drunea, blutbraun 12 - 100	0552 gefullte Riesen-Zinnien in
5391 5 39 2	The state of the s	bester Mischung 90 - 170
	tige, reichblüh. Schnitt-	Zinnia † eleg. nana (pumila) fl. pl.:
5393	blume 14 — 160	5553 alba
2000	» cardinalis, brillant magentarot	5554 atrococcines
5394	• oculata coerulea, blan 10 - 90	5555 aurea
6 395 5 396	Dunnettii, blasslila 10 - 90	5557 6000ines
5891	* » Fouerkonig 13 - 170	69 150
5400	» » nana compacta	5559 rosea
5401	Mischung 24 — 120 » nobilis, neu, chamois-	obot suiphures
5402	rosa mit purpur Ange 38 - 130	5562 niedrige gefüllte gemischt 52 — 130
5403	* rosea	Zinnia † eleg. pomponica fl. pl.:
5404		Tool pomponica n. pr.
		5563 Liliput, gemischt, reisende
	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-annlich, reich und anhal-	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, boshga-
	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhal- tend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-annlich, reich und anhal- tend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen 90 - 170 5564 * goldgelb 94 - 180 5565 * gracillima coccinea fi. pl.
5505 5506 5507	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen 90 - 170 5564 * goldgelb 94 - 180 5565 * gracillima coccinea fi. pl., kleinblumig, ballrund, feuer-
5505 5506 5507 5508	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhal- tend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen 90 - 170 5564 * goldgelb 94 - 180 5565 * gracillima coccinea fi. pl., kleinblumig, ballrund, feuer- rot
5505 5506 5507 5508 5509	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhal- tend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen 90 - 170 5564 * goldgelb
5505 5506 5507 5508 5509	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen 90 — 170 5564 * goldgelb 94 — 180 5565 * gracillima coccinea fi. pl., kleinblumig, ballrund, feuer- rot
5505 5506 5507 5508 5509	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- Wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- Wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge-wölbten Blumen 90 - 170 180
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- Wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- Wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5618	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514 5516 5516 5517 5618 6519 5620	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5618 6519 5620 552!	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5518 5519 5520 5521 5522	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5512 5513 5514 5515 5517 5618 5519 5620 5522 5523	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5618 5519 5620 5521 5522 5523	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	Gattung mit kleinen, hochge- wolbten Blumen
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5512 5513 5514 5515 5517 5618 5519 5620 5522 5523	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge-wölbten Blumen 90 - 170 180
5505 5506 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5618 6519 5620 5521 5522 5523 5523	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	5563 Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen
5505 5506 5508 5509 5510 5511 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5618 5519 5620 5521 5522 5523 5524 5526	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	Signature Gattung mit kleinen, hoehge- wöldten Blumen 90 170
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5512 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5618 5519 5529 5522 5523 5524 5527	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	Shear Statum St
5505 5506 5507 5508 5509 5510 5512 5513 5514 5515 5516 5517 5618 5519 5529 5529 5528 5528 5527	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend	Signature Gattung mit kleinen, hoehge- wöldten Blumen 90 170

3. Zier-Kürbisse

und andere Cucurbitaceen.

A.T.		20 g M. Pf.		1 1 1 1 1 1	The state of the s
Nr. 55 8 1	Angurien-, mit grün und weiss ge-		~ ~1		¢.
	fleckten Früchten, für Lauben	G	90		
5589	Apfel-, kleiner, gelber	7 -	90 80		
5583	s gestreifter	7 —	80	THE REST TRUTTED IN	
5584	p griner	7 —	80 80		
.558 5 .5586	a weisser	6 —	80		
5587	Birn-, gestreifter dreifarbiger	6 -	10		
5588	» griin und weiss gestreifter	6 —	80 80		
5589 5590	 grüner halb grün, halb gelber (geringel- 	0	eu		
***	ter)	6	80		
5591	» hellgelb gestreifter kleinster	6 	80 80		
5592 5593	» weisser Bischofsmütze, gelbe	6 —	80		
5594	weisse	6 -	80		2
559 5	Crookneck, dunkelorange gewarzter	e _	80		
5596	Flaschen-Kürbis Eier-, kleiner weisser	6 —	80		
5597	» » gelber	6			
5593	* ********	21 — 6 —	11U 80		
560 0	Glecken	21 —			
	Kokosnuss-, kleiner	6 -	80		
		12 —		Zierkürbisse, verschi	edene.
	Passions- oder Kaisermütze	6 —	80		¥7
	platter grüner, weiss gestreifter .	6	80	Zierkürbisse: Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.
\$605 5404	Regenschirm	6 — 8 —	80 90	5636 Lagenaria enormis, sehr	
, 5607	» roter chinesischer	8 -	90	5637 » gigantea, grösster I	laschen-
5608	weiss mit rot gestreift	8 —	90	Kürbis	
609	» grün mit rot	8	90	1,50m Länge und 30	
5610 5611	Warren-, apfelförmiger	6 — 6 —	80 80	5639 * maxima, Jerusalemfi	
5612	» gemischt	6 —	80	5640 minima, kleinster chir Flaschen	
	Zwiebel-, gelber	6		5641 * pelerina	
5614	Benincasa cerifera	6 — 74 —	80 170	5642 * pyrotheca, Pulverhor	n 18 — 100
5616	Bryonia alba, sehwarzfrüchtig		90	5643 » sphaerica, rund, gros 5644 » Syphon	
5617	» dioica, rotfrüchtig	7 —	90	5645 » verrucosa	
5620	Cucumis anguinus, s. Trichosanthes. » Anguria (Aradae)	7 —	90	5646 Luffa acutangula	52 - 150
5621	» dipsaceus, Weberkarden-Kürbis		90	5647 » cylindrica	
5623	» erinaceus (Igel-Kürbis)	9 — 7 —	90 90	5648 » gigantea	52 - 150
5624 5625	 Grossularia, Stachelbeer-Kürbis odoratissimus (Dudaim) 	8 -	90	5650 » marylandica	53 - 150
	Cucurbita melanosperma, bunt-			5651 » Sooly Qua	
	frücht. Angurien-Kürbls			5653 Melothria scabra	
	mit glänzend grünen, weiss marmorierten Früchten und			5654 Momordica Balsamina, Balsa 5655 • Charantia, gurkenar	
	schöner Belaubung, ausgezei-			5655 • Uharantia, gurkenar 5656 Elaterium, Spritzgurke	_
	chnet sur Bekleidung von Lauben	9	90	5657 Raphanocarpus Welwi	
5629	» ovifera, Straussenei	6 -	80-		500
		38		5658 Sicydium Lindheimeri 5659 Sicyos angulata, Haarg	
563L	w pedata	10	90	5660 Trichosanthes Anguina v	era, mit
5632	Echinocystis lobata, sehr rasch-			sehr langen Früchte 5661 » coccinea, mit scharl	
	wachsende Schlingpflanze. An Ort			5661 * coccinea, mit scharl Früchten	
	und Stelle im Herbst ins Freie sn säen	17 —	100	5663 Zierkürbisse, kleine	
5 633	Lagenaria clavata, Herkuleskeu-		- 1	in niedlichen Form	en, ge-
5634	len- corsica, platter korsischer	18 —	100	mischt	
5635	a depressa, gedrückter Flaschen-	18	100	vielen Formen, gemischt	
				5000 F000000 00 000000 00 0000000 00 000000	
	4	7	~	Cases	
		· -		Gräser.	
			22200	en sind ausdauernd.	40 Th
X2 _		20 g M.Pf.	Pt. Pf	Nr. Ziergräser:	30 g Pt. M.Pf, Pf.
Nr.	Ziergräser: Aegylops ventricosa			5670 Agrostis wexicans	7 — 90
5888	24 Agropyrum cristatum	12 —	100	1672 a nebulosa, reizend	35 - 130
5667	Agrostis duleis	7 —	90	5673 » pulchella, sehr nied 5674 21 Aira juncea	1100 · . 52 — 150
5668	* Fontanesii	8	90	5675 % Andropogon argenteus.	31 — 120
-669	a laxiflora	7	٤٥]	5677 s Sorgnam	



5744. Isolepis gracilis.

5770. Pennisetam longistylum.

Ziergräser: 20 g Pt.	Ziergräser:	20 g Pt.
Nr. M. Pf. Pf. 1 5678 Anthoxanthum gracils 7 — 90		M.Pf. Pf.
5679 Aristida coerulescens 12 - 100	5724 Eragrostis abyssinica, Teff	11 — 90 11 — 96
5680 2 Arrhenatherum bulbosum 16 — 100	5726 * capillaris	11 — 90
5681 21 Arundo Donax, für Gruppen . 40 - 130	5727 • elegans, hübsch	
NOTE OF THE PARTY	5728 > maxima	17 - 100
5683 Avena nuda elegantissima, wertvoll zur Binderei 5 — 80	5729 namaquensis	11 - 90
	5730 21 Erianthus (Saccharum) Ba-	
5684 Avena sterilis, sehr gesucht für grosse Sträusse 4 — 80	vennae, Ziergras für Einzel- pfianzung	9K 190
5685 » sterilis, weisssamig 4 — 80		
5685a Bambusa spec. Indien 56 — 150	5731 24 Eulalia japonica	40 - 130 40 - 130
7000 l	5733 2 Feetuca alpina	20 - 110
5687 » platystachyum 4 — 75	5734 21 * amethystina	20 - 110
5688 Brisa geniculata	5735 24 » glauca	44 - 130
5689 » maxima, schön 9 — 90	5736 21 m rigida	11 - 90
5690 * * compacta 9 - 90	5737 21 » stipoides	
5691 • medfa	5740 74 Gynerium argenteum, Pam-	ļ-
5692 Brisopyrum siculum 10 — 90	pasgras, für Gruppen oder	A0 700
5694 @ Bromus briziformis, unent-	sla Einzelpflanze	32 - 130
bebriich für trockne Sträusse 4 - 80	5742 24 » » roseum	35 — 130 ·
5695 » cristatus	5743 Hordeum jubatum, schön	
5697 21 » Gussonii	5744 7 Isolepis gracilis (tenells),	21 110
5699 madritensis	sierliches Gras für Töpfe und	Į.
5700 s patulus 5 - 80	Ampeln 2 z 12.90.	150
5701 » » aureus 7 — 90	5745 Koeleria Bergthaea	8 - 90
5708 24 » pendulinus 5 - 80	5746 b brachystachya	12 - 160
57(4) purpureus	5750 Lagurus ovatus, Hasenschwans- gras, schön	B 50
5705 » unioloides 3 — 75 Carex, siehe Wasserpflanzen.	5751 2 Lasiagrostis argentea, sehr	7 - 90
5707 74 Ceratochlos penduls 3 — 75	schön, mit silberweissen Risnen	11 - 90
5708 Chloris barbata vers	5763 Z Melica altissima, schön	12 - 100
57:9 » ciliata	5755 Milium nigricans	8 90
5710 » gracilis (polydactyla) . 7 — 90	5756 24 Molinia carrules	3 - 75
5710a » radiata 7 — 90	5757 4 Panicum capillare, schön, für	U — 10
5711 • submutics 8 — 90	Sträusse	7 - 90
5712 Chrysurus cynosuroides (La-	5758 » Crus corvi	7 90
marckia aurea), sehr zierlich . 9 — 90	5759 * Crus galli 5560 * fimbriatum, zierlich	7 — 90
5713 Coix Lacrymae, Tranengras 2 - 75	5762 • glaucum	7 — 90
5714 24 Cryptopyrum (Dactylocte-	5763 » jumentorum	7 — 90
nium) Richardsonii 7 — 90	5764 » oryzinum	7 - 90
5715 Cyperus Papyrus 1g 6 240	5765 * plicatum	90 - 170
Für andere siene Wasserpfiansen.	5766 » sulcatum	_
	5767 s vtolaceum 5768 Paspalum elegans	7 — 90
5717 Digitaria ciliaris 8 — 90 57 8 » sanguinalis 8 — 90	DION POLICILIATIA SDICATA, Parihirea	6 80
5719 Diplachne fascicularis 9 — 90	ario Pennisetum longistylum (villo-	0 00
5720 Eleusine coracana 7 - 90	sum), reizend	11 - 90
5721 * indica (spec. Chinae) 7 — 90	offi ongustylum violaceum	13 - 100
europaeus — — 100	acia a Otielitale .	16 - 100
	5773 • Rüppelianum	44 - 130

	20 g Pt.	Nr. Ziergräser:	20 g Pt.
Nr. Ziergräser:	M.Pf. Pf.	Nr. Ziergräser:	M. Pf. Pf.
774 Phalaris coerulescens			20 - 110
775 21 » commutata	12 - 100	5793 s rosea, reizend	43 - 130
776 Piptatherum Thomasii		5794 Tringgeum dagtylnides	
777 21 Pos alpins		5795 M Priestram glone medides	8 - 90
778 21 m capillaris		5797 Triticum ciliatum	4 - 80
5780 w salina	8 - 90	and of Training lands and a second	
782 Polypogon monspeliensis	11 90	rene Thulania annua	
783 Serrafalcus Hughii	4 80		
784 Setaria alopecuroides nigra	7 90	5800 Zea Caragua	5 80
5785 * glauca	7 — 90	5801 » gracillima fol. var., sehr	1202
5786 » macrochaeta	7 - 90	schou, bros	13 - 100
5788a » viridis	7 90	5802 » japonica foliis variegatis	10 90
8787 Sorghum halepense	2 40 80	5803 » » gigantea quadricolor	13 110
5788 » nigram	2 60 80	5804 m m quadricolor perfecta	18 - 100
789 % Stipa elegantissima, schr feines		5805 Mischung von Ziergräsern.	
und zierliches Gras	70 - 150	die sich für Blumensträusse eig-	
5791 24 » pennata, Federgras	22 - 110	nen	7 - 90

5. Samen von Stauden.

⊙ Zweijährige Pflanzen, n = Alpinen und für Alpinum geeignet.



		5828. Aconitum Napellus.			
Nr.					Pt. Pf.
5808n A	Ca	ena glauca 1 g 6 -			!
5807n	n	Novae-Zelandiae . 5 » 20 -		-	200
5808n		pinnata 2 » 10 -	_	_	220
5811 A	CB	nthus mollis, schone Blatt			
					100
5812 A	ch	illea Ageratum, gelb, wohlriech	. 16		100
5813n	*	aurea 1 g 7 -	_	_	160
5814n	*	Fanabrae	25	_	160
	*	filipendulina 1 g 8,56) —	_	150
5816	*	grandiflors			
1816a		holosericea, weiesfilzig			
carconanta n t	***	schön gelb blühend, 40 cm	ì		
		hoch 1 g 10 -	-		30.0
5817	P	macedonica 8,50	·		150



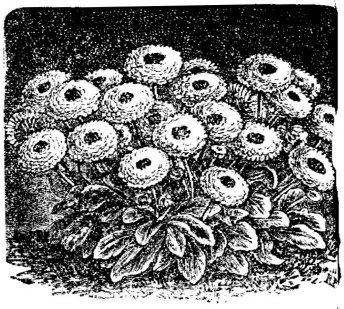
5855. Agrostemma Flos Jovis.

Ne M.Pt. Pf.
5818 Achillea magna 7 20 90
5819 » Ptarmica fl. pl — — 200
5820 » . fl. pl. Perle, feine Schnitt-
blume 5 g — — — 200
5821 » serbica 1» — — — — 240
5822 » sibirica 1 » 10 — — — 200
5823 » speciosa 16 - 109
5824 Aconitum Anthora 50 - 130
5826 » Lycoctonum 66 — 150
5827 » moldavicum 5 g 12 — - 130
5828 * Napellus 70 - 150
5829 » 3 fl. albo 94 - 170
5830 » * fl. carneo 94 170
5830a » » praecox
5830b * paniculatum 70 — 150
5830c » » nanum 80 — 170
5831 » pyramidale 70 — 150
5832 » pyrenaicum
5833 * variegatum 70 - 150
5833a * * album 78 — 170
5834 » Vulparia 17 80 80
5835 » Wilsonii, spätblühend, licht- blau, schön 100 8. 10 — — — 150
5836 » Mischung bester und seltener
Sorten 56 — 150
1837 Actaea spicata, schön 52 — 150

Nog Pt.	
Nr. M. Pf. Pf.	
5840 Adenophora Potaninii, grossbl.,	
hellblau	
5812 » verticillata	
5843 § Adlumia cirrhosa, dankbar † blühende Schlingpfianze (74 — 170	
5844nAdonis vernalis 21 — 110	
rouse A other own paridifol 1g10 010	
5845n Aethionema coridifol. 1g10 246	
sehr schön . 1 g 25 240	
5847n » pulchellum, rosa 1 » 17 240	
5848 Agrimonia odorata 7 — 90	
5849 » pilosa	
5850 Agrostemma coronaria, rot 7 - 90	
5851 » coronaria alba 7 — 90	
5852 * * atropurpurea 7 - 90	
5853 » » bicolor 7 — 90	
5864 » » gemischt 6 60 80	
5855 » Flos Jovis 6 - 80	
5856 • hybrida Walkeri, leuchtend	
rosenrot 21 - 110	
5857 Ajuga reptans 1 g 8 200	
5859 Albuca Nelsonii — 160	
5861 Allium atropurpureum 16 — 100 5861a » flavum 15 — 100	
5862 * fragrans 8 - 60	
5863 * karataviense 16 — 1(0	
5866 » Moly	5957 Aquilegia coerulea.
5868 p pedemontanum — — 100	20 g Pt.
5869 p pulchellum 20 - 110	35 D. D.
5870 » Rosenbachianum 44 — 180	Nr. M.Pi. Pi. 5898n Alyssum serpyllifolium 44 — 130
5871 stipitatum 21 — 110	5899n » Wierzbickii 25 — 125
5872n Alsine juniperifolia 1 g 3 60 150	5899a » Wulfenianum 1g 240 — -
5879a * verna 1g 750 — 220	The same and the s
5874 Alstroemeria chilensis (versicolor),	5900nAmphicome arguta
in den verschiedensten Schattie-	100 S. 28 —, 10 S. — — 300
rungen	5902 Anchusa affinis
5874a Althaea cannabina 9 — 90	5903 * altissima 20 110
5875 * ficifolia, einfach, hellgelb . 12 — 100	5904 » angustifolia 20 — 110
5876 » » alba	5905 » Barrelieri
	5906 * italica (azurea)
5878 » hybr. sempernorens, bei März-Aussaat blühen die	5907 » » Dropmore, leuchtend
Sämlinge schon im August 20 — 110	enzianblau, sehr grossbl. 56 — 150 5907a » » Opal
5879 » hybr. semperflorens fl. pl.,	5908 sempervirens (Caryolopha) 30 — 120
halbgefüllte und gefüllte, im	
ersten Jahre blühende Malven 32 - 130	5909n Androsace coronopifolia 74 — 170
5380 » hybr. semperflorens fim-	parin » occidentaris I g 6 1/0
briata fl. pl 41 130	5912n * septentrionalis 1 * 6 170
5881 • officinalis	5913n Anemone alpina 30 — 120
5882 rosea fl. pl., gefüllte (schot-	5914n » alpina sulphurea 30 — 120
tische) Preis-Malven, 1.	5917 » coronaria (chinensis), in den
amarant, 2.blassgelb, 3.fleisch-	schönsten Farben ge- mischt
farben, 4. karmin, 5. kirsch- rot, 6. purpurviolett, 7. reiu-	5918 * coronaria, einfache von
weiss, 8. ross, 9. schwefelgelb,	Caën, sehr grossbl 112 — 180
jede 58 — 150	5919 » hupehensis 1 g 8 - ' 240
5883 • rosea fl. pl., gefüllte in	5920 » japonica alba (Honorine
vielen Sorten gemischt 48 - 130	Jobert) 1g 25 500
5884 rosea fl. pl., Chaters, dicht-	5921 • • elegans 1 » 30 600
gefüllte, 1. fleischfarben, 2.	5921a » montana rubra 74 — 176
karminrosa, 3. karmesin, 4.	5972 • nemorosa
lachsrosa, 5. pfirsichblüte,	5923n Pulsatilla
6. reinweiss, 7. rosa, 8. schar-	100
lach, 9. schwefelgelb, 10. vio- lettrot jede 78 — 170	5925n
5885 rosea fl. pl. Chaters, ge-	5927 » sylvestris
mischt	To the state of th
5866 * rosea fimbriata fi. pl.,	5930 Autennaria margaritacea . 5 g 17,50 65 - 130
Allegheny-Malven mit ge-	5931 Anthemis Kelwayi
fransten, halb gefüllten und	5932 * Kelwayi alba 16 — 100 5933 * nobilis
gefüllten Blumen 35 - 130	1
5887 • rosea fimbriata alba fl. pl 40 - 150	5934n > styriaca
5888 » » nigra fl. pl 40 — 130	5936 » Triumfettii
5889 * Theresians fl. pl 52 - 150	
	5937 Anthericum Liliago
5899 » einfachblühende gemischt 20 - 110	1 Wells , 74 170
5890 * * einfachblühende gemischt 20 110 5891 * taurinensis 9 90	5949 * » majus
5890 * * einfachblühende gemischt 20 110 5891 * taurinensis	5949 * » majus
5890 * * einfachblühende gemischt 20 — 110 5891 * taurinensis	5949 * * majus
5899 * einfachblühende gemischt 20 110 5891 * taurinensis	5949 * " majus
5890 * einfachblühende gemischt 20 — 110 5891 * taurinensis	5949 * " majus
5890 * * einfachblühende gemischt 20 — 110 5891 * taurinensis	5949 * " majus
5890 * * einfachblühende gemischt 20 — 110 5891 * taurinensis	5949 * * majus

		00 m Th.	49. 62
2017		20 g Pt !	
Nr.		M. Pf. Pf.	
5947	Aqu	ilegia atrata \dots 21 - 1.6	AND THE SHAPE OF T
5948		baicalensis, dunkelblan mit	
		weisser Blumenkrone, früh-	
		blübend 10 60 90	
	1.00	Nicolar 4 plana 94 190	
5949	*	bicolor fl. pleno 24 — 120	
5950	*	californica hybrida 57 — 150	"NVII TIMEEL VALLIMENEN MAAN E
5951	-	canadensia	
5952	10-	» nana	A MANAGEMENT OF THE STATE OF TH
r 0.5 0		chrysantha, leuchtend gold-	HAN IN THE TANK THE T
595 3			
	-	gelb	
E954			
5955	•	» grandifiora alba 90 170	
5957		coerulea, sehr grossblumig,	
		blau mit weisser Blume	THE WAR DE STATE OF THE STATE O
		krone, langspornig	A TOWN TOWN TO THE
		5 g 30 200	
5961	70	» citrina, zitronengelb — — 200	
5960	*	* fl. albo 200	6064. Aster subcoeruleus.
5961	100	» luteo 122 — 180	444.
	73	» hybrida, siehe haylodgensis.	20 g Pt.
5963		Durandii striata plena, ge-	Nr. M.Pf.Pf.
9509	-	mischt 5 g 24 180	6022 Asclepias incarnata
			gues assurption theorems DO
5964		erecta nana atrocoerulea	6024 » syriaca (Cornuti DC.), aus-
		plenissima 24 — 120	gezeichnetes Bienenfutter . 16 109
5967	-	flabellata nana alba, niedrig,	6025 § Asparagus verticillatus, pracht-
9201		sehr irühblühend 5 g 24 — — 180	volle rankende Art 31 - 120
		sent translationa b g 24 — — 100	
5968	10	formosa fl. pl	6027n Asperula cynanchica 16 — 100
5970		haylodgensis (coerules hy-	6028 > hexaphylla, wertvoll für
2010	-	brida), schonste grossbiumige,	Sträusse
			6°29n * montana
			6030 » odorata, Waldmeister 9 - 90
		Prachtmischung 74 - 170	6031 * tinctoria 28 - 120
5971		Helenae, grossblumig, tiefblau	6031a Asphodeline Balaneae 25 S 250
		mit weisser Blumenkrone	6032 Asphodelus albus 31 - 120
		5 g 30 — — — 200	
5973		hybrida vernalis 200	6.33 » luteus 21 — 110
59/3	-	Jaetschauii 44 - 130	6035nAster alpinus, Alpen-Sternblume 44 - 130
5974	•	nivea grandiflora 18 - 100	6036n » alpinus albus 44 — 130
5978		sibirica 24 - 120	6036n » alpinus albus
	-		6040r • • superbus
59 80)9	Skinneri, scharlach mit grü-	6041 » Amellus Gruppenkönigin
		nen Spitzen 128 — 200 .	5 g 15 - 170
5981	*	» hybrida ficre pleno . 43 - 130	6042 » hybridus 5 • 46 240
5982	*	stellata fl pl., gemischt 25 - 120	6043 * roseus, hellrosa 1 g 8 240
5984	39	truncata, lebu. orangesehar-	6045 » bessarabious (iberious),
		tach mit gelb 74 — 170	schön, blan 122 — 180
5986	*	vulgaria, gemischt 16 - 100	6046 • cassubious
5958		n fi. pi. gefüllte gemischt . 21 - 110	6047 » s grandiflorus 1.2 - 180
5959		» alba piena 24 — 120	6048n » Fremontii 30 — 120
5992		» foliis aureis, goldgelb-	6050 * horizontalishybr.grandifi.25 - 120
4.02	-	biattrige 24 - 120	6051 » hybridus Lavendel 30 - 120
5993	•	planissima, gefüllte in	6.53 * * Schneeflocke 30 - 120
0000	_	Prachtmischung 21 - 110	6053 * * semiplenus 66 - 150
	_		6054 * niveus 25 — 120
59941	Ar	abis alpina, weiss, eine der	6055 Novae Angliae fl. coeruleo 150
		ersten Frunjahrsblumen, sehr	
		hubsch 13 100	
5995		alpina grandiflora superba,	
		grossil., remweiss 19 - 110	6057 * * König der Zwerge . 58 — 150
			6059 p p p Robert Parker . 52 - 150
99961	σ »	» nana compacta 18 — 100	6060 * Porteri, Zwergsorte aus Colo-
59 011		hirsuta 1 g 6 180	rado, kleine weisse Blumen,
59981	u m	procurens 1 • 9 240	von Juni bis Septbr. blühend 34 130
59988	an p	pumila 1 g 10 240	6061 » ptarmicoides 32 — 130
		enaria caespitosa 1 » 20 — — — 200	6062 » » major
		gramiuitoita	6063 - pyramidalis hybridur . 32 - 130
60.0		gramitmona	
6 0013	4 1	grandinora 5 g 9,40 130	6064n * subcoeruleus (diplo-
		laricifolia 38 — 150	stephioides) 74 170
60041	Arn	neria alpina	66 65n * » Apolio 82 — 170
6606	39	centalotes, grossbl 25 100	5/65an s s rt-mis 82 - 170
6007	<u>~</u>	formosa, rot 2 1.0	6 55bn. * floribundus 82 - 170
6009		» hyurida	
6010	-	95 1. 4 !	6.66 a Townshendil, niedrig, gross- blumig, rosalila . 5 g 39 180
		Lauchesna	Pugs . Trainglium 94 _ 100
60111		majellensis	606? v Tripolium 21 — 160
6012		majenensis	6 68 virginieus 150
6013:		maritima	6069 y Yunnanensis, s. Neuhe-en.
6014	n »	a alba	6070 m gemischt . 32 - 180
6015	D	vulgaris 31 - 123	6071 » neue grossblumige Sorten
6018	n Ar	nica montana 90 - 190	gemischt 44 130
			6072 Astilbe rivularis 180
COLI	Art	temisia argentea 14 — 100	rose Astronolus elementadas 14 190
6020	Arn	m itslicam 9 90]	6078 Astragalus alopecuroides 44 — 130 6074 » Cicer 8 — 90
0040		macuiatum 9 - 901	0014 D Clost





6098. Bellis perennis delicata fi pl.

6682. Astrantia major.	
20 g Pt.	1
Nr. M.Pi Pf.	ŧ
6075 Astragalus galegiformis 14 - 100	
6075 Astragalus galegiformis 14 — 100 6076 a glyciphyllos	į
6077 » Robbinsii 10 - 1:0	
6078 » vulpinus	f
6179 Astrantia Biebersteinii 24 — 120	ŧ
6080 • gracilis	f
6:81 • helleborifolia	ŧ
	ŧ
6083n Aubrietia Bougainvillei 90 - 170	1
6084n * deitoidea	
6085n * Eyrii, grossbl., blau	
6087n • Hendersonii 122 - 180	
rosa 5 g 62 300	4
6092n n violacea 130	•
6093 Baptisia australis	-
Bellis perennis fl. pleno,	1
Gänseblümchen:	-
6'95 gefüllte in vielen Farben 58 — 150	
6096 Prachtmischung der schön-	
sten dichtestgefullten Sor-	1
ten 58 — 150	
203, FIDS Lemmans and another and 120	1
6 98 delicata, rötlichweiss mit hell- purpurner Mitte 100 180	'
purpuruer mine	
6099 die Braut, reinweiss 160 - 200	
6100 romea fi. pl., (Longfellow), sehr	
E. 000021, 112H	
6101 Schneeball, reinweiss, sehr gross-	
blumig	
6102 maxima alba	
61:3 gemischt 82 — 170 61:4 monstrosa Aetna, dunkelrot,	
geröhrt, riesenblumig 1 g 22 240	
etas alhe fini mit riegigen Bin-	
men 5 g 3s — — 180	
men 5g 38 180 6106 * rosea fl. pl., rosa, riesen-	
blumig b g 55 183	
6107 » riesenblumige gefüllte, ge-	
mischt 5 g 36 2 0	ı
on o lactitud, neminatona	
6109 ranunculiflors, dunkelross sut	
weissem Grund, grossblumig 74 - 170	
6110 » alba fl. pl 9 - 176	ı
6111 stricta fl. pl., mit aufrecht- stehenden Blütenstengein . 124 - 200	
613 Betonica grandiflora 12 — 100	
61 3a » grandiflora robusta 21 — 11	ı
6114 » • superba 2 - 110	١
6115 » officinatus	١
6116 » rosea 13 — 100	ı

			20 g	Ft.
NI.			M.Pf.	Pf.
61:8	Boo	conia japonica (yeddoensia	1),	1002000
		prachtvolle Blattpflanse	. 16 —	
1119	*	microcarpa	. 19 —	90
5120		Thunhergii	. 16 —	16 0
5121	Bol	tonia latisquama	. 58 —	150
6123]	Bup	hthaimum cordifolium	. 13 —	100
6!23		grandiflorum	. 13 —	00
c124		ealicifolium	. 13	100
6125 (Cala	mintha Acinos	. 30 —	120
6126n	*	alpina 1 g 12-		240
8130	Ca	dystegia Sepium	. 14 —	100
5184	Cam	panula alliariifolia (cordifolia	ъ,	T
		lunariifolia)	. 7 —	98
		amabilis, siehe C. phyctide	0-	
		ealyx.		}
5135n	19	barbata 💮	. 52 —	150
6137n	13	carpatica	. 35 —	130
613 tn		» alba	. 35	130
6139p	*	» grandiflora	. 38 —	130
6140n		* compacta	. 38	130
6143n	*	a pelviformis	. 52	150
6144n	*	» Riverslea celtidifolia 1 g 8	. 52 —	°50 {
5145	10	celtidifolia 1 g 8		340
6 4 a		cervicaria (··) . 1 » 5		240
5146n		collina var. eriocalyx.		**
		Alpenpflanze 1 g 10		240
6150n	19	garganica, reizende, reic	h-	f
		blühende Ampelpflanze		į.
		100 8. 7	20	-
				ŕ
			ا. (حمر)	



6114. Betonica grandiflora superba.



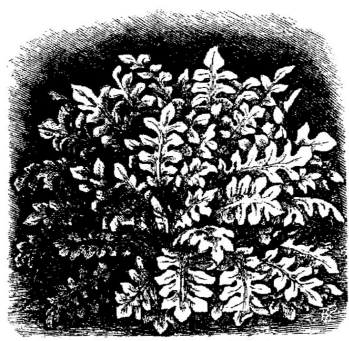


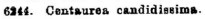


5211. Campanula Portenschlagiana.

	20 g Pt.	20 g Pt.
Nr.	M. Pf. Pf.	Nr. M. Pf. Pf.
	mpanu'a glomerata 52 — 150	6192 Campanula michauxioides, mit
5152n »	* acaulis, niedrig, dun- kelblau	kleinen bläulichweissen Blumen 90 - 170
153 »		6193n · mirabilis, prachtvoll, grossbl.,
6154 ×	7 1 1	blassblau 1g 300
6155 >	3 400 400	6194n * nobilis 1 • 24 240
100		6195 » » fl. albo 1 » 27 — — — 240
6156 »	100	6196 » patula, sehr schön, zur pyra-
6156a »		midalis-Gruppe gehörend . 74 — 179
6157n »		\$ 55
6158		6197 • persicifolia coerulea 90 — 170 6198 • • flore albo
6159	F - 40 90(를 통해가면 위한
6160 »	4 .14 .1 .1	6201 * prandifl. alba (Back- housei) 5 : 45 300
6161 ×		6202 • • albagiganteafl.pl.
6162	longistyla, grossbl., blau-	Moerheimi
10101	violett, 80 cm hoch ⊙ 44 — 130	1 g 18 300
C109 -		
6163 * 6164 *		6211n * Portenschlagiana, dunkel-
6165 ×	74	blau, niedrig, reichblühend 100 S. 5 —
6166n		6212 » punctata 1 g 27 — — 240
	für Felsenaniagen . 5 g 15, 150	621°n * pusilla 1 * 48 300
6167	Medium ⊙ alba 13 - 100	6214n » » alba 1 » 48 300
61.8	* alba fl. pieno 44 — 130	6215n » » caesia (pallida) 1 × 48 800
6169		6216 • pyramidalis 31 — 120
6.70	44 320	6217 * * fl. albo
-		62:8 * * compacts 43 - 130
6:71 »	» calycanthema, blau, doppeltkelchig 52 — 150	6219 » » slba 43 — 130
6170 -	1 12 [0 140 :	220n * Raddesna 1 g 18 240
6172 »	*	6222 a rotundifolia 5 g 48 240
	G: 3 - 3 1 - 2 29 150	6223 * sarmatica 24 - 120
6174 x 617 5 x	1	62% * sibirica ⊙ 6 - 80
6176 m		1226n * spicata, schön ⊙ 24 — 120
6177	\star a stricts \star \star \star \star \star \star \star \star \star \star	
6178	n gemischt 48 — 130	6226an » Stevenii
6'79	n coerules	6227n » thyrsoidea, gelb, eigen-
6180 p	n • plens	artig ⊙ 24 — 120
6181 p	n fl. pl. fliederblau $\cdot \cdot \cdot 69 - 150$	6228 * Trachelium 16 - 100
6182 n	* fi. pl. karminrosa 62 — 150	6229n » turbinata 35 — 130
6183 »	imperialis, Wuchs pyra-	6230n * • alba 35 — 130
	midenförmig.gemischte	6231 » urticifolia
	Farben $\dots 17 - 100$	6231an • velu ina 💮
6184	* karminrosa 17 - 100	6/32 » Vidalii 1 g 12 240
6185 n		5233 » ausdauernde Sorten gemischt 30 — 120
6186	- 76 117	6 34 Cardamine amara 1 g 2,50 250
6187 »		6235 p pratensis 5 p 10 150
6188		6236n Carlina acanthifolia, sehr schön
6189	13 — 100	1 g 30 500
6190 >	p gefüllte gemischt 40 — 130	6237n » acaulis 5 » 38 — — — 200
6191 »	Alle Sorten von Campanula	6239 Catananche coerulea 13 100
	Medium sind sehr schön; zum	6240 » coerules bicolor 13 - 100
	Treiben vielfach verwendet.	6241 Celsia Arcturus 1 g 24 240
	TIOTHOR LIGHTHOR LOS HOS ALL	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2

Nr. M. Pf. Pf.
6192 Campanula michauxioides, mit
kleinen bläulichweissen Blumen 90 — 170
6193n • mirabilis, prachtvoll, grossbl.,
blassblau 1g — — — 300 6194n * nobilis 1 24 — — 240
6195 » » fl. albo 1 » 27 — — — 240
6196 » patula, sehr schön, zur pyra-
midalis-Gruppe gehörend . 74 — 179
6197 • persicifolia coerulea 90 — 170 6198 • • flore albo 74 — 170
6198 * * flore albo 74 - 170
6201 » » grandiff, alba (Back-
housei) 5 s 45 300
6202 · » alba gigantea fl.pl.
Moerheimti 1 g 18 300
ACCURACY MANAGEMENT OF THE CONTRACT OF THE CON
6211n * Portenschlagiana, dunkel-
blau, niedrig, reichblühend 100 S. 5 —
6212 » punctata 1 2 27 — — 240
6212 punctata 1 g 27 — — 240 621°n pusilla 1 p 48 — — 300 6214n p alba 1 p 48 — — 300 6215n p caesia (pallida) 1 p 48 — — 800
6214n » » alba 1 » 48 300
6215n » » caesia (pallida) 1 » 48 — — 800
6216 • pyramidalis 31 — 120
6217 * * fl. albo
6218 * * compacts 43 - 130 6219 * * * alba 43 - 130
6219 » » » alba 43 — 130
220n • Raddesna 1 g 18 240 6222 • rotundifolia 5 g 48 240
6222 s rotundifolis 5 g 48 — — 240 6223 s sarmatica 24 — 120
6223 » sarmatica 24 — 120
62% * sibirica
1226n → spicata, schön ⊙ 24 – 120
6226an » Stevenii
6227n » thyrsoidea, gelb, eigen- artig ① 24 — 120
6228 * Trachelium 16 - 100
6229n » turbinata
6230n * * alba 35 — 130
6231 » urticifolia
6231an • velu ina ①
6/32 » Vidalii 1 g 12 240
6 34 Cardamine amara 1 g 2,50 250
6235 p pratensis 5 p 10 140
Caute Calling SCOTT CHILOTIS, SOUL SCHOOL
1 g 30 500 6237n » acaulis 5 » 38 200
6239 Catananche coernies
6239 Catananche coerulea
1 -0.4 0 1 1 4 4







6313. Chrysanthemum maximum.

20 g Pt.	20 g Pt.
Mr. M.Pf. Pf.	Nr. M.Pf. Pf. 6288 Chrysanthemum Leuc. hybridum
6243 Centaurea babylonica 110	Shastamargarete, Blu-
silberweissen Blättern 5 g 30 246	men sehr gross, reinweiss,
	früh- und reichblühend . 35 - 130
6846 » dealbata . 21 — 110 6847 » gymnocarpa, silberblättrig . 58 — 150	6289 » Leuc, hybr. Alaska 35 - 130
6248 » latifolia. rosa, reichblühend . 31 - 120	6290 » » hybr California 35 - 130
6249 macrocephala 11 — 90	6291 » » Westralia 35 — 130
6950 m montana 5 g 15 150	6292 » » secundum, grossblumig,
6251 » » alba 5 » 15 — — — 150	strahlenformig, frühbl. 21 - 110
6151a » rubra 5 » 20 — — — 17 6252 » nervosa 21 — 110	6293 » maximum, grossblumige,
6252 m nervosa	weisse Margarete, beste Schuittblume 18 — 100
6365 » ruthenica	6296 » » Frau J. Tersteeg, sehr
6856 » rutifolia purpurea 24 — 12	grossbl 44 - 130
6257 » salmantica 9 — 90	6997 » » giganteum 18 — 100
6858 » Scabiosas	6298 » • Graf Kobbo 18 - 10
6260 sordida	63.0 » • Hildegard v. Grüter 18 — 100
6263 Centranthus angustifolius,	6301 • » König 18 — 110
zartrosa	6302 » » laciniatum, mit feder
6264 s ruber (Valeriana) 13 - 100 6265 s s albus	artig geschlitzten Blumen-
6265 n n albus	blättern, sehr schön 44 — 130
6287 Cephalaria alpina 16 100	6303 » » Magda am Ende 18 — 100
6268 * tartarica 20 - 110	6304
6269n Cerastium alpinum lanatum	63:6 * Dolarstern 32 130
5 g 60 500	6307 . Prinzessin Heinrich,
6270n » Biebersteinii, reizende sil- berweissblättrige Einfas-	sehr grossblumig 18 - 100
sungapflanze 30 - 12°	6308 » semiplenum
6271n » Boissieri	6309 » Stern von Antwerpen 32 - 130
8273n s grandiflorum	6310 * * Triumph 18 - 100
n lanatum, siehealpinum lanatum.	6312
6273n » pennsylvanicum, weise- blattrig, sehr hart 13 — 100	Gamban 40 400
6274n s tomentosum, mit feiner	6314 * serot num, wertvoll, spät-
silberweissblättriger Belau-	blühend
bung 5 g 49,50 500	6316n Circaea alpina
6277n Chamaemelum caucasicum,	63 7p * lutetiana
niedrig, reichbluhend 2:0	6318 Cirsium pulcherrimum 21 - 110
fenbeindisse. © 21 - 110	6320 → Velenovsky1 ⊙ 31 - 120
6279 Cheiranthus Allionii, schön,	1 0.51 9 otempare odecution, semanacutor ta - 110
leuchtend orangegelb 30 - 120	6332 a corymbosa 12 — 100 623 \$ » crispa (Pitcheri) 65 — 150
6280 Chelidonium majus fl. pleno 21 - 110	6325 • integrifolia 18 - 100
6281 Cholone barbata	6326 p » hybrida 25 - 120
6282 • barbata coccinea 18 - 160	6327 mandshurica 31 — 120
6283 » » Torreyi	1
6284 n n hybrida, schöne Spiel-	6328 » recta
arten gemischt 16 — 100	
5286 Chrysanthemum Achilleae . 16 - 100 5287 p Leucanthemum hybri-	63 1 » ausdauernde Sorten gemischt 16 — 100
6887 » Leucanthemum hybri- dum Frühlingsmar-	63 2 Clinopodium vuigare 38 — 139
	6333 § Codonopsis ovata 1 g 8 130



6411. Delphinium hybr. fl. pleno. Nr. M. Pf. Pf. 20 g Pt. 6385 Delphinium Geyeri 6387 » hybrid. Belladonna Fanny M. Pf. Pf. 6334 Colchicum autumnale . . 5 - 80 Stormonth, hellazur-6336 Convallaria japonica, mit dunkelblau, sehr grossblumig, prachtvoll. 5 g 70 azurblauen Beeren 32 — 130 5 g 70 -- - 500 majalis, Maiblume 52 - 150
 multiflora (Polygonatum) . . 11 - 90 Belladonna Spielarten 6388 6338 in hell- und dunkel-6339 § Convolvulus aureus superbus 34 — 130 blauen Farben gemischt Ī g 18 — — 350 George Gibson — 240 Hugo Poortman, hellblan — 240 6389 6390 Kaiserin Auguste 6391 Viktoria — 400 König d. Rittersporn — — 400 Königin Wilhelmine — — 320 6392 6393 K. Th. Caron - - 300 6394 Lady Ravensworth . . . - - 3f 0 6395 6396 grossbl. Sorten gemischt 25 - 120 6399 » nobilis, die schönste der Gat-64.0 niedrige grossblumige getung, säet sich leicht selbst mischt 44 - 134 aus 58 -- 150 fl. pl. Attraction - - 300 6401 » Chamud — 300 6402 * * * * Corry — 300 * * * Goliath — 300 6103 6404 * * Mevrouw de Kat . — 300

* Nerrys Liebling . — 300

* Nerrys Liebling . — 300

Nerrys Liebling . — 310

Nerrys Lascelles . — 350

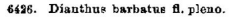
Nerrys Lascelles . — 350

Nerrys Lascelles . — 300 6405 6406 6407 6408 cardinale, prächtig scharlach * e gefüllte gemischt 70 - 150 6356 6410 1 g 20 — — — 200

caucasicum 24 — 120

chinense, gemischt 20 — 140 neueste gefüllte
 in Prachtmisch. 136 — 200 6411 6367 6368 nudicaule, niedrig, scharlach-6412n » 6349 rot 5 g 40 - - - 240 aurantiacum 5 * 40 - - - 240 6370 6413n » 63/1 6372 6414 Pylzowii 24 - 120 . grandiflorum nanum com-6373 speciosum, lenchtend blan 32 - 130 6415 pactum 52 - 150 sulphureum (D. Zalil), 6418 6374 » pumilum album 31 − 120 prachtvolle, winterharte Ar 6375 mit grossen, rein schwefel-6376 gelben Biumen; beste Aus-6378 » gemischt 31 - 120 saatzeit im Herbst 112 — 180 Duhmbergii 21 - 110 elatum 31 - 120 6380)) truncatum 24 - 120 6420 6381 » Zalil, siehe sulphureum. 6382 » hybridum nanum, grossbl. balbhohe Sorten 44 - 130 6421 ▶ beste Sorten gemischt 30 - 120 6383 formosum, leuchtend dunkel-6354







6478. Margareten-Nelken.

Nr.	M.Pf. Pf.
Dianthus barbatus. 🕣	
Bartnelken:	
6425 einfache im reichsten Farbenspiel	9 — 90
6426 dichtgefüllte grossblumige	
Prachtsorten	25 - 120
6427 albus, reinweiss	27 - 190
6429 atroviolaceus	12 - 1.0
6430 Dunnettii (atrosanguineus), leuch-	
tend karmesin	13 - 10
6431 » fl. pleno	31 - 120
6432 mutabilis, weissgescheckte	
6433 nanus compactus	13 - 100
6434 » » albus	13 - 100
6435 * * pf. pl	44 - 130
6437 > marginatus	12 - 100
6438 * * » fl. pl	42 130
6439 nigrescens fl. pl., schwarzpur-	
purn, gefüllt	
6440 nigricans, schwarzrot	12 100
6441 oculatus, rotgrundig, sehr	19 100
schön	$\frac{12}{12} - \frac{100}{100}$
6443 » marginatus (Hunt's Perfec-	12 - 100
tion), mit weissem Auge	
und breitem weissem	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Rand	12 - 100
Rand	
Rand 6144 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete	
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus,	31 — 120
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr großblumig	
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet	31 — 120
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr	31 — 120 17 — 100
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellrosa	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellrosa	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellrosa 6448 * fl. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty),	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellrosa 6448 * fl. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsrosa	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 31 — 120
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fl. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsross 6450n Dianthus caesius	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 31 — 120 16 — 100
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellrosa 6448 * fl. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsrosa	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 31 — 120 16 — 100
Rand 6444 * marginatus fi. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fi. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsross 6450n Dianthus caesius, dunkelross 6451n * caesius, dunkelross 6452 * Carthusianorum	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 16 — 100 — 150
Rand 6444 * marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandiflorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fl. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsross 6450n Dianthus caesius 6451n * caesius, dunkelrosa 6452 * Carthusianorum Dianthus Caryophyllus fl.	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 16 — 100 16 — 100 17 — 150 18 — 150
Rand 6444 * marginatus fi. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandifiorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fi. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsrosa 6450n Dianthus caesius 6451n * caesius, dunkelrosa 6452 * Carthusianorum Dianthus Caryophyllus fi. Bestgefüllte Topfnelken	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 16 — 100 16 — 100 17 — 150 18 — 150
Rand 6444 * marginatus fi. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandifiorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fi. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsross 6450n Dianthus caesius 6451n * caesius, dunkelross 6452 * Carthusianorum Dianthus Caryophyllus fi. Bestgefüllte Topfnelken 6453 Dubletten und Bizarden	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 16 — 100 — 150 pl.
Rand 6444 * marginatus fi. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandifiorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fi. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsrosa 6450n Dianthus caesius 6451n * caesius, dunkelrosa 6452 * Carthusianorum Dianthus Caryophyllus fi. Bestgefüllte Topfnelken 6453 Dubletten und Bizarden 100 S. 20,—, 10 S.	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 16 — 100 — 150 pl. :
Rand 6444 * marginatus fi. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandifiorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fi. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsross 6450n Dianthus caesius 6451n * caesius, dunkelross 6452 * Carthusianorum Dianthus Caryophyllus fi. Bestgefüllte Topfnelken 6453 Dubletten und Bizarden 100 \$. 20,-, 10 \$. 6454 Fameusen . 100 * 20,-, 10 *	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 16 — 100 — 150 pl. :
Rand 6444 * marginatus fi. pl., gefüllte weissgerandete 6445 * marginatus grandifiorus, sehr grossblumig 6446 puniceus (salmoneus, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön 6447 roseus, hellross 6448 * fi. pl. 6449 * splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsrosa 6450n Dianthus caesius 6451n * caesius, dunkelrosa 6452 * Carthusianorum Dianthus Caryophyllus fi. Bestgefüllte Topfnelken 6453 Dubletten und Bizarden 100 S. 20,—, 10 S.	31 — 120 17 — 100 12 — 150 12 — 100 31 — 120 16 — 100 — 150 pl. : — 220 — 220

Dianthus Caryoph. fl. pl.: 20 g Pt. Nr. Bestgefüllte Topfnelken: M.Pf.Pf.
Nr. Bestgefüllte Topfnelken: M.Pf.Pf.
6456 Flammenblumen
100 S. 20,—, 10 S. — — 220
6451 Gelbgrundige Pikotten
100 8. 20,-, 10 × 220
1
6458 Germania, reingelb, grossbl.
,
6459 Weissgrundige Pikotten
100 S. 20,-, 10 » 220
6460 Alle Klassen gemischt
100 S. 15 -, 10 • 180
6461 Weisse Dame 100 » 30 -, 5 » 220
6462 immerblühende (remontierende),
feinste Nummerblumen
100 S. 2a, -, 10 S 220 6463 » Feuerkönig (L'Etincelant)
100 b 0 10 6 - 580
100 S. 2 ,+, 10 S 220 6464 • Frau B. Chabaud, gelb-
grundig 100 S. 20,—, 10 S. — — 220
6465 * gelbgrundig 100 S, 20 -, 10 S 220
6466 » Johanne Dionis, reinweiss
100 S. 26 -, 10 S 220
6467 • niedrige 100 » 20 -, 10 • 220
6458 » Riesen oder Edel-, ameri-
kanische, in bester Mi-
schung, von den schönsten
Sorten geerntet
100 S. $30 - 5$ S. $- 220$
6469 » Riesen- von Nizza, gross
blumige,frühblühende Klasse
100 S. 20 -, 5 S = 220
6410 * Riviera Markt- (Guillaud-
Neiken), frühblühend
100 S. 49 -, 10 S 500
100 D. 10 -, 10 D 500
O . 20114 . O
Gefüllte Garten- oder
Landnelken:
6471 einfarbige und bunte imreich-
6472 bunte in Prachtmischung 82 - 170
64/3 Reibe und Reiberundige 119 180
6474 immerblühende(remontierende),
beste Mischung 94 — 170
6175 » Triumph, rosa Färbungen.
schön 128 — 200
6476 * Chabaud, blüht so früh wie
die Margareten-Nelke, im
prächtigsten Farbenspiel; vor-
züglich zum Schnitt 288 — 500

I.	Digiting Oalyoph, n. pt.: Aug. Pt.	
	Gef.Garten-oder Landnelken M.Pf. Pi	
477	immerblühende Chabaud-	
	Riesen, sehr grossblumig	
	1000 S. 180 -, 1:0 S. 10 -, 25 S 600	
478	halbhohe Margareten-	
	Nelken, Prachtmischung.	
	Im zeltigen Frühjahr ausgesäet,	
E	blühen die Sämlinge schon im	
	fünften Monate nach der Aus-	
	saat; zur Schnittblumen Ge-	
	winning night genug zu emp-	
	fehlen. Der Samen liefert gegen	
	80 v. H. gefülltblüb. Pflanzen 136 - 200	
	(5)	
179	Margareten-Nelken, dunkel-	
	rot 190 — 240	
180	. Nelken, gelbgrundige	
	5 g 6u 500	
181		
182	7. SAME TO SEE THE SECOND SECO	
83		
84		
85		
86		
187	* Riesen 170 — 240	
58	rühblüh. Wiener Zwerg-, ein-	
	farbige Sorten	area Di-si-si-si-si-si-si-si-si-si-si-si-si-si
89	bunte irunbluhende Wiener	6506. Dianthus plumarius Cyplop.
0.0	Zwerg-, feinste Mischung 56 - 150	\$ 500 and \$ 500
30	irundi. Wiener, Welss 58 - 159	20g Pt.
91	frühbl. Wiener, weiss 58 – 159 Wiener, rosa (Morgenröte), sehr	Nr. M.Pf. Pf.
F	8CGOB	6535 Digitalis canariensis 1 g 40 500
92	Wiener Zwerg-, leuchtend	5526 » ferrugides gigantes 🛈 13 — 100
	V101ett	6:27 * gloxiniiflora alba 13 - 100
93	Granat- oder Grenadin-, feu-	6528 * * lilacina
	rigrot, halbhoch 58 - 150	
94	» fenrigrot, niedrig 112 - 180	
95	■ Mohrenkönig 70 - 150	(Iveryana) gefleckte,
96	* Weiss	in den prachtvollsten
97	Dianthus deltoides 31 - 120	Färbungen 20 - 110
98n	i e deltoides Brillant 48 - 130 i	6530 » » purpures
99n	n a piendens	6531 » » rosea 18 — 100
GO.	» fragrans 16 - 100	6132 » s gemischt 12 - 90
01	» giganteus 6 — 80	5
02	p graniticus	6533 s grandiflora
03	neglectus, ähnlich alpinus	6534 » lanata 🕢
	100 S. 4 -, 25 S 150	6635 * lutes
04	100 S. 4 -, 25 S 150 Pancieli grandificrus 12 - 1:0	6536 » purpures 7 - 90
04 0 5	* Dlumarius (mosebatus), ein-	*537 » » alba
(0)	fache Federnelke 13 - 106	
06	D Cyklop, einfache gross-	
1	blumige ganzran-	11.10
06 1	dige mit dunklen	
	Zonen 16 - 1(0)	6'41n Dodecatheon Hendersonii 300
07	» » rote Hybriden	6543n » integrifolium (splend.),
	(semperflorens	sehr schön 1 g 15 360
	ruber), sehr schön 44 - 130	8544n s Meadia 1 n 16 300
08	» » diadematus, wohlrie-	
	chende Diadem - Feder-	6546 Doronieum carpetanum 1 * 6 150
	nelke 21 - 110	6547 * caucasioum 300
60	» halbgefüllte und gefüllte	6548 » macrophyllum
	gemischt 35 — 130	6549 » Pardalianches 1g6 — — 180
10	* gefüllte, feinste Pracht-	65'1n Draba cuspidata 1 g 9 240
	mischung 44 120 i	
11 12n	s fimbriatus albus pl. 56 - 151	6552n * Kotschyi
12n		6553n * lasiocarpa 1 n 9 240
	blühende gefüllte Zwerg-	6'54 Dracocephalum altaiense 11 - 90
	federnelken 58 — 150	6557 * peregrinum album 12 - 1(0
13	» » scoticus fi. pl., schot-	6560 * virg!uianum
	tische gefällte, mit	6541 * * album
	TEMPLICA SECTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER	#562nDryas octopetala 1 g 10 150
	700 S 10 _ 95 S 500	4.40 TI-L1
14	*00 S. 18 -, 25 S 500	6563 Echinacea hybrida (Echinacea
14	* semperilorens, einfache	Helianthus) in den verschie-
	* semperilorens, einfache immerblühende Feder- nelken gemischt 35 — 130	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen 74 – 170
	* semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt	Helianthus) in den verschie-
15 1° a.:	* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	Helianthus) in den verschie- densten Färbungen
15b.	* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1°a 15b. 16n	* **Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1°a 15b. 16n 17n	* **Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1°a 15b. 16n 17n	* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1° a 15b. 16n 17n 18n	Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt S5 - 130	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1°a 15b. 16n 17n 18n	Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt 35 - 130 Seguieri	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1° a 15b. 16n 17n 18n 18n	Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt 35 - 130 Seguieri	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1	Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt 35 - 130 11 - 100 n spiculifolius 2 g 14 150 subcaulescens 2 g 14 15 superbus nanus 35 - 130 sylvestris 91 - 110 Dietamnus caucasicus 24 - 116 davuricus 14 - 160 Fraxineila (ruber) 8 - 90	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1°a 15b. 16n 17n 18n 18n 19	Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt 35 - 130 Sequieri 11 - 100 Name	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen
15 1° a 15b. 16n 17n 18n 112 12	Semperilorens, einfache immerblühende Federnelken gemischt 35 - 130 11 - 100 n spiculifolius 2 g 14 150 subcaulescens 2 g 14 15 superbus nanus 35 - 130 sylvestris 91 - 110 Dietamnus caucasicus 24 - 116 davuricus 14 - 160 Fraxineila (ruber) 8 - 90	Helianthus) in den verschiedensten Färbungen



6565. Echinacea purpurea.

6592. Eremurus robustus

6565. Echinacea purpurea.	6592. Eremurus robustus.
A The	20 g Pt
20 g Pt. W De De	Nr. M.Pf. Pi
Nr. M.Pf. Pf. 5575 Epilobium adenocaulon 24 — 120	6606 Erigeron hybridus superbus 66 — 116
6576 p angustifolium	6607 » masranthue
6577 » » album 1 g 6 1 60	6610 » philadelphious 1 g 9 150
6578 » boreale 8 — 90	6611 m speciosus 21 — 114
6578an * Hectori 1 g 6 160	6612 » » hybridus grandi-
6579 * hirsutum 12 — 108	florus 66 — 150
6580 m montanum	6613 » Villarsii 15 — 10
6581 » rosmarinifolium 66 — 150	6614n Erinus alpinus 1 g 23 50 20
6582 Eremurus altaicus 12 — 100 6583 » Bungei, sitronengelb 74 — 170	6615m » alpinus albus — - 300
6584 » » perfectus, orangegelb	6616n m hirsutus 1 g 22 50 30
1000 S. 30 —, 25 S. — — 150	66:8n Erodium maeradenum 1808.10 — 108. — — 14
6585 » » sulphuraus	6619n » Manescavii
160 S. 6 -, 20 S 100	6626 Erpetion reniforme, das austra-
6586 » caucasicus	lische Veilchen, reizende Ampel-
6587 » Elwesianus (nobilis), hell-	and Teppichbeetpflanze 1 g 24 50
rosa 100 S. 12 —, 10 S. — — 160	6691n Eryngiumalpinum, echt 1930 — — 19
6588 » himalaicus, reinweiss 100 S. 8 —, 25 S. — — 220	6622 * amethystinum 5 * 60 50
6589 • him-rob (himalaicus × ro-	6623 » aquifolium
bustus), blassrosa	blau, grossblumig 30 12
100 S. 8 -, 25 S 220	6625 * coeruleum
6599 » Kaufmannii	6626 » dichotomum
6591 » Olgae, weiss 190 S. 8 —, 25 S. — — 229	6627 » dilatatum
6592 * robustus, rosenrot	6628 » giganteum, echt 14 — 16
100 S. 8 -, 25 S 230	6630 » planum
4598 » » superbus	6638a » » roseum 21 — 11
100 » 15,—, 10 » — — 160 6594 » spectabilis 12 — 100	6631 » Rothenbergii
6595 » taurious 9 — 90	6632n Erysimum pulcheilum 18 10
6596a nErica cinerea atropurpurea, neu,	6633 Eupaterium cannabinum 7 — 9 6633a » Fraseri
grossglockig dunkelpurpur	6634 » purpurenm 5g 40 — — 26
1 g 7.50 200	6835 Euphorbia palustris
6596bm s cineres atroroses, neu, dun-	6636 Euryangium Sumbul, die wohl-
kelrosa mit Lachs-	riechende Sumbul- oder Moschus-
schein 1 g 7 50 — — 200	wursel
6596cn » delicata, neu, leuchtend	6637 Ferula gigantea 100 S. 40 -, 10 S 50
hellrosa 1 g 7 50 — — 200	6638 * Linkii . 100 * 40 -, 10 * 50
6596d n » » splendens, neu, scharlach-	» Narthex (Boiss.), siehe Scoro-
karmin . 1 g 7 56 — — 200 6597nErigeron aurantiacus, leuch-	dosma foetidum.
tend orange	6639 Fragaria indica, indische Erd-
6598 » aurantiacus hybridus, gross-	beere, reizend für Ampeln 52 — 18
blumige Spielarten im reich-	6640 Francoa appendiculata 52 - 19
sten Farbenspiel 122 — 180	6641 » glabrata, mit langen Rispen
6599 » caucasions	schneeweisser Blumen 99 — 11
6600n * cilicious	6649 » ramosa hybrida Braut-
6691 » sempositus	kranz 5 g 30 1
6602 » Coulteri, reinweiss 74 — 170	6643 » » hybrida, grossblumig
6694 » gianous	rosa 5 g 27 — — 19
6605 » grandiflorus elatior, gross-	6614 s s hybrida, grossbiumig weiss 5 g.27 — — 1
blumig, mattlila, sehr früh-	6645 » » hybrida, gemischt 94 — 11
blühend	

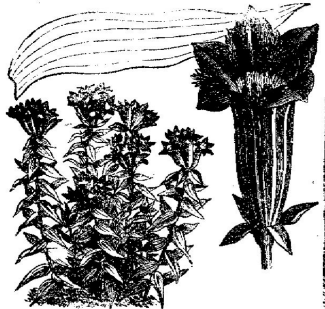
20 g Pt. M.Pf. Pf. . 56 — 150



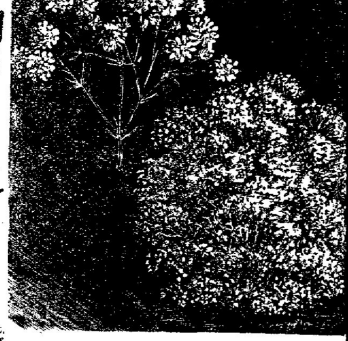


6628. Eryngium giganteum.

20 g Pt.	Nr. M.Pf. Pf.
Nr. M.Pf. Pf.	6696 Geranium Endressii 56 — 150
664? Freesia hybrida Bagionieri.	6697 » grandiflorum, grossblumig
neue Spielarten in Pracht-	ultramarinblau
mischung 100 S. 10 —, 10 S. — — 120	100 S. 10 -, 10 S 150
6648 > refracta alba 58 — 150	6698 » ibericum 52 — 150
6649 Fritillaria imperialis, gemischt 18 - 100	5698a macrorrhizum 1g 3 150
	6699 » pratense
6651 Funkis coerules	6700 m m album
6652 * Fortunei robusta	6701 * * bicolor 31 — 130
6654 » Sieboldii	6702 » pyrenaicum 31 — 190 6703 » sanguineam 24 — 120
6666 * Thomas Hogg 21 — 110	6704 » album
6667 • buntblättrige Sorten ge-	6705 Geranium sylvaticum — 120
mischt 90 — 170	6106 * Wlassovianum 5 g 8 130
	6767 Gerardia hybrida, leicht- und
6658 Gaillardia bicolor	reichblühend ⊙ 11 — 90
6669 » grandiflora	6768 Geum coccineum (chiloense) 21 - 119
reichbithend 30 120	6709 » » atrosanguineum fi.
6661 » » maxima, gelb 30 — 120	semipl
6668 > Neudorfer, kirschrot	6710 » • fl. pl. Feuerball (Mrs.
mit hellgelb, sehr grossbl. 32 — 130	Bradshaw), grossblu-
6664 » oculata, neue Spielarten. 31 — 120	mig, scharlachrot, dicht-
6665 » » sanguinea 32 — 130	gefüllt 1 g 10 — — 940
6666 s grossblumige Sorten in	6711n . Heldreichii, orangerot, sehr
Prachtmischung 25 — 126	frühbithend 52 — 156
6667 Galega bicolor Hartlandii,	6714 macrophyllum 15 — 100 6715 macrophyllum
schön 18 - 100	6/16 » urbanum 8 — 30
6669 » officinalis 5 — 80	
6669 » » alba 7 — 90	6718 Gladiolus aspersus hybridus 28 — 120
6671 » » compacta alba 8 — 90	6718a » byzantinus 28 — 120 6719 » Childsii hybridus 21 — 110
6612 » » roseo-lilacina	6/20 » communis
fl. pl 20 — 110	6721 » gandav.hybr.gelbe Sorten 30 — 120
6674 » persica alba 7 — 90	6722 > > p rote > 30 - 120
	6723 » » weisse » 30 — 120
6675 Galium cruciatum	6724 » » gute Mischung 20 — 110
6676n Gentiana acaulis	6725 » hybr. Prachtmischung 21 - 110
6677m * ascieptadea 67 — 150 6676m * schistocalyx 1 g 6 — — 180	6126 » Lemoinei hybridus, gross-
6679m » eruciata	fleckige 21 = 110
6680m m decumbers	6727 » Lemoinei hybr., neueste
6682n s Fetisowii	Sämlinge 21 — 110
6683n » Freyniana, neu, niedrig,	6728 » Lemoinei hybr., blaue, in
Blütezeit August—Septe m-	allen Schattlerungen von
ber, schön blau, grossblum.	heliblau bis dunkelviolett . 122 — 180
1 g 9 940	6736 - Nanceianus, sehr gross-
6684n » frigida	blumig
6685 » lutea	6731 » praecox, frühblühende 35 - 130
6058n • Olivieri	6739 primulinus hybridus 58 — 150
6689n » Parryi 1 g 10 240	6733 Gleehoma hederacea . 1 g 10 240
6691n » purpures	6784n Glebularia nudicaulis 38 — 130
6699m s septemfida	6735n » trichosantha, niedrig, hell- blau
6698m » var. cordifolia 1 g 8 — 240	6736n s vulgaris
6695n n Walujewii	DIRATE & ARTHURS

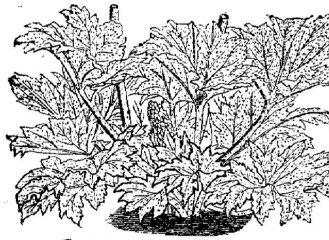


6693. Gentiana septemfida var. cordifolia.



6750. Gypsophila paniculata fl. pleno.

Nr.	M.Pr.	Pf.
6731 Glossocomia clematidea, sehr		
schöne u. reichblühende Campa-		
nulacee	44	130
6738 Gnaphalium decurrens weiss-		1
blühende Strohblume	90	170
6789n * Leontopodium, Edelweiss		
1 g 15 ·		500
6740 » uliginosum	15	
6142 Gunnera manicata, sehr schön	60	150
6743 . scabra, prachtyelle Blatt-		1
pflanze	60	16
6744 Gypsophila acutifolia	16 -	10
6747 m Manginii, grossbl		1
6749 » paniculata, reizend für Blu-		100
	10 -	99
6150 » » fl. pleno, bringt von 15-		
20 v. H. goffilltolthende		1
Pflanzen 1 g 15		400
6751 n nana compacta		100000 5897 (10)
6752n * repens, schön für Felsen-		-
gruppen	35	130
gruppen	38	130
6/54 p Rokejeka	12 -	100
6'55 » Stevenii	6 _	80
6/54 p Rokejeka	~~ <u>~</u>	240
61518 Hablitzia tamnoides	34	130
6759 Harpalium rigidum Daniel		
Dewar 100 S. 10 -		200
6761 Hadrearum paramarium	0	000
6769 a goronarium f albo	9 —	90
6762n * migrocolum	<i>a</i> -	90
6761 Hedysarum coronarium () 6762 - ecronarium fl. albo 6763n - microcalyx 6764 ficientum antumuale	99	120
6765 » autumn. superbum 5 g 30 -	4	180
6766 * Bigelowii, goldgelb, vorzug-		100
lich zum Blumenschnitt 1	en	900
	T111	WIME 3



6742.	Gunnera	manioata.
O TAN	Churthain	THE THE PARTY OF T

		Füg P M.Ff. F	t,
Nr.	T _1.	M.Ff. F	f.
	181	enium grandicephalum striatum 1:4 — 2	00
6768	*	Hoopesii, grossbl., orangegelb,	
		sehr leuchtend	30
6169 £	Ie!	lianthella uniflora $13-1$	
6170		• •	Ť
			91
6772n	-	spenninum 13 - 1	
6 '73n		Chamaecistus	
6774n		schioides 16 — 1	
67 En	*	mutabile, gemische 9 -	91
6777n		» neue Sorten in vielen	
		Farben	
6778	ø	polifolium 12 - 1	co
6 80	*	vulgare, gelb 11 - 1	00
6781 1	Iel	iznthus Maximilianii. früh-	
	PARK Extra	blühend	70
6 82	*	mollis	70
6 83	10	Nuttallii	50
6783a	ø	********	
6784	•	perennie hybridus	70
6788n	E	elichrysum lanatum (ana-	
		tolicum 2	
6789n	*	thiantschanicum 2	00
.6790 E		iopsis compacta floribunda 58 - 1	50
6791	>>	Goldsenne (Soleil d'or) 74 - 1	70
6793	13	Pitcheriana, sehr reich-	
		blühend	20
6794	*	» Ernst Ladhams 17 - 1	00
6.95			M
	19	scabra 12 — 10	U)
6796.	*	» gratissima	30
679		 gratissima 60 - 1 imbricata 60 - 1 	30
679' 6 98	*	 gratissima	3 0 50
679' 6 98 6798a	*	 gratissima 60 - 1 imbricata 60 - 1 	30 50 30
679' 6 98	*	 gratissima	30 50 30
679' 6 98 6198a 6199	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	" gratissima 5 - 1 " imbricata 60 - 1 " major 34 - 1 " zinniifiora 60 - 1 " gefüllte und halbgefüllte gewischt 50 - 1	30 50 30 50
679' 6 98 6798a 6799	n n n n	" gratissima" 5 - 1 " imbricata 60 - 1 " major 34 - 1 " zinniifiora 60 - 1 " gefüllte und halbgefüllte gemischt 50 - 1 leborus foetidus 24 - 1	30 50 30 50
679' 6 98 6198a 6199	n n n n	 gratissima imbricata 60 - 1 major zinniifiora 60 - 1 gefüllte und halbgefüllte gemischt 50 - 1 leborus foetidus niger, Christwurg, mit grossen 	30 50 30 50
679' 6 98 6798a 6799	n n n n	 gratissima imbricata 60 - 1 major zinniifiora 60 - 1 gefüllte und halbgefüllte gemischt 50 - 1 leborns foetidns niger, Christwurz, mitgrossen reinweissen Blumen, blüht 	30 50 30 50
6797 6 98 6798a 6799 6800 E	n n n n N	" gratissima" 5 - 1 " imbricata 60 - 1 " major 34 - 1 " zinniifiora 60 - 1 " gefüllte und halbgefüllte gemischt 50 - 1 leborus foetidus 24 - 1	30 50 30 50 30
6797 6 98 6798a 6799 6800 E 6801n	n n n n Kgli	 gratissima imbricata 60 - 1 major zinniifiora 60 - 1 gefüllte und halbgefüllte gemischt 50 - 1 leborus foetidus niger, Christwurs, mit grossen reinweissen Blumen, blüht am frühesten 66 - 1 	30 50 30 50 30 50
6797 6 98 6798a 6799 6800 E	n n n n Kgli	 gratissima imbricata 60 - 1 major zinniifiora gefüllte und halbgefüllte gemischt 50 - 1 leborus foetidus niger, Christwurs, mit grossen reinwelssen Blumen, blüht 	30 50 30 50 50 50 70

arten aus siner der vorzüglichsten Sammlungen

beste Sorten gemischt

200 200 200

6804 Elemerocallis flava , 68 5 » graminea 6806 » Middendorfiana

6806 6807



6765. Helenium autumnals soperbum.

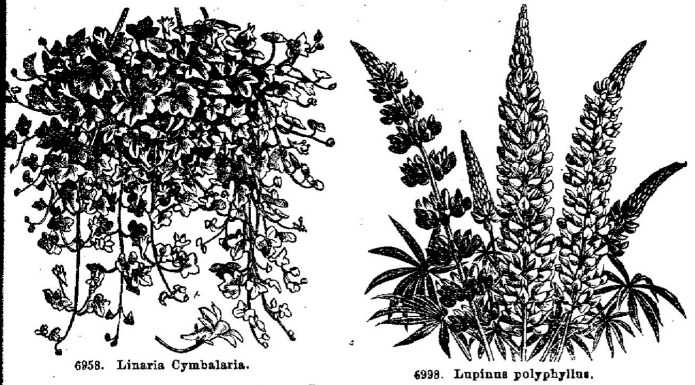
6796. Heliopeis scabra gratissima.

20 g Pt.	20 g Pt.
Nr. M. Ff. Pf.	Nr. M.Pf. Pf.
6810 Heraoleum album, aus Turkestan, sehr zierend 9 — 90	6851n Hypericum Coris 1 g 7,50 — — 180 6853 » Gebleri
6811 m barbatum 9 — 90	6854 * hiroinum 16 — 100
6812 * eminens, Blattpflanze 9 - 91	6855 * japonicum
6813 m giganteum 9 — 90 6814 m isolnistum 9 — 90	6856 * montanum
6814 * iscinistum 9 — 90 6815 * Leichtlinii 9 — 95	6857n » olympicum 2 g 4,80 — — 139 6858 » orientale 21 - 110
6816 » Mantegaszianum 9 — 90	6859 » patulum Henryi 5 g 3,66 — — 10
6817 a Panaces, mit gans tief einge-	6860 * perforatum 6 — 89
schnittenen Blättern 9 — 90 6818 platytaenium 9 — 90	6:61 » pulchrum
6818 ** platytaenium 9 — 90 6819 ** pubescens 9 — 90	6862 » quadrangulare 2 g 2 — — 89 6863 » tetrapterum 12 — 80
6820 » Sphondylium	6864 a tomentosum
6821 » villosum 9 — 90	6865 » veronense 16 - 160
6822 • Wilhelmail 9 — 9	6866 Hyssopus officinalis fl. albo 21 110
6823 s gemischt 6 — 70 6924n Herniaria glabra, für trockens	6867 s s rubro 21 110
Stellen 5 g 4 75	6868n Iberia oorifolia
68% Hesperis matronalis, Nacht-	6870n » gibraltarica hybrida, nied-
viole 8 — 90	ng, reichblühend 32 — 130
6826 * matronalis alba 10 — 90	6871 semperflorens
6827 > n lilacina 18 — 100 6828	Busche, dicht bedeckt mit
6828 * * nana candidissima	reinweissen Blumen * 38 - 130
6829a » nivea, siehe Neuheiten.	6873n » sempervirens, Kleiner
6830 " tristis, wahre Nachtviole 5 - 80	Edelstein(LittleGem), reiuweiss, niedrig 74 - 170
6832 Heuchera alba, reinweiss 52 — 151	6874 » n nana
6835 n brizoides	6875 » » Schneeflocke 1 g 10 220
6834 Drummondii - 180 6835 gracillima, rosa, sehrzierlichiec - 2:0	6816n * Tenoreana, niedrig, resenrat
6836 » rosea (Zabelii) 200	€ 198 To 198
6837n * sanguines, isuchtend, kar-	6877 Incarvillea Delavayi, pracht-
mesinrot, prachtvoll sum	karminrosa, im Schlunde gelb112 180
Senneiden	6878 » grandifiora brevipes 160 - 200
ben gemischt 78 — 170	6380nInula ensifolia, medrig, kagei
6889 » » hybrida grandiflora,	runde Blumen, goldgelb 90 - 170 6881 • glandulosa grandiflora,
grossbl. Spielarten ge-	sehr schön 144 - 200
mischt 160 — 200	6882 » » grandiflors floribunda122 — 180
6840 » maxima, sehr grossbi.,	6984 » macrocephala, grossblumig,
dunkelkarmesin 1 g 18 — — 240	orangegelb 17 - 100
6841n » splendens, leuchtend dunkelkarmesin 160 — 200	6886 p racemosa
6842 Hieraclum aurantiacum	6887 » Royleana, echt, mit grossen gelben Blumen und schmalen
6844n • glaciale 1 g 5 240	Strahlenblüten
6845 » Pilosella	6888 * salicifolia 16 — 100
6846 * umbellatum	(889 » squarrosa 12 - 100
6847n » Villosum	6890 Iris biglumia 8 — 90
6848a Horminum pyrenaicum . 1 g 3 - 150	6892 • Toetidissima 6 — 80 6893 • furcata 8 — 90
6849n Houstonia coerules 200	5898 p furcata 8 — 90 5894 p > alba 8 — 90
6849b Hyacinthus candicans 15 - 10	5595 > gramines
6850 Hyoseyamus Scopolia 5 g 15 — — 120	6896 » halophila 8 - 90





80 - th	20 g Pt.
20 g Pt,	The Delivery
Nr. M.Pf. Pf.	
6897 Iris livida 8 - 90	6958 Linaria Cymbalaria, niedlich,
6898 » longipetala	prächtig für Ampeln 70 — 159
6899 » Modnieri 16 — 160	6959 » Cymbalaria compacta alba70 — 150
6900 » noths 8 — 90	6960 m m fl.albo
	6961 » » globosa 76 — 150
6901 » cohroleuca gigantes 24 — 120	10 100
6902 » orientalis 8 — 90	6969 » daimatica
6903 » » Schneckönigin 21 — 110	6968 » genistifolis
6904 p pabularia 12 - 1:0	6964 » macedonica 44 — 180
6965 » Pseud-Acorus	6965 » » speciosa, mit sehr grossen
6906 pumila hybrida 58 — 150	sitronengelben Blumen,
6907 p sibirica 12 - 100	prachtvell, winterhart
6908 » » alba 12 — 100	1 g 24 500
#604	6966 » pallida
6906a » » superba 15 — 1:0	
6911 » gemischt	6967 » Pancicii
6913 Isatis alpina vera 16 - 100	6969 » vulgaris
6913 , glauca, leuchtend gelb, Blat-	6970 Lindelofia spectabilis 24 — 120
ter silbergrau ⊙ · · · · 21 - 100	6979 Linum alpinum 12 — 1:0
6916n Jasione montana 1 g 15 500	6974 » austriacum 9 - 90
4917n » perennis 1 » 15 500	6975 s capitatum
6918 Jurinaea alata 💮 12 — 100	
6920 Kitaibelia vitifolia 18 — 100	6977 » Muelleri
6929 Laserpitium latifolium 6 - 80	6978 » narbonense
6994 § Lathyrus latifolius 21 - 110	6979 » perenne
	69:0 » » album
	6981 Lobelia cardinalis, scharlach,
4926 \$ » grandifiorus albus	prächtig 1 g 20 — — - 500
Weisse Perle . 38 - 130	6982 » Cavanillesii, scharlachrot
6927 \$ > hellrosa (Pink Beauty) 30 - 120	wit annually somethous
6998 5 » roseus	mit orangegelber Lippe
6929 * * * splendens 30 - 120	5 g 20 — — — 160
6980 8 » gemischt 25 - 120	6983 • Cavanillesii lutea, reingelb
	1 g 20 130
69:1 » pisiformis	6984 » fulgens, Königin Victoria,
6939 » pratensis 14 — 100	Blätter dunkelrot, Blumen
6988 5 » rotundifolius 13 — 100	leuchtend scharlach, schön
6934 » sylvestris Wagneri 8 — 90	1 g 60 600
6935 p tuberosus	
6936 Lavatera cachemiriana, gross-	
blumig, rosenrot 21 - 110	6986 » Illumination (Cardinaliful-
6988nLeontopodium alpinum, Edel-	gens) — — 600
osanie 1 a 1k 500	6988 * syphilitica (coerulea) 5g 9,40 100
weiss 1 g 15 — — — 500	6989 Lunaria biennis, Judaspfennig⊙ 11 — 90
6939n » himalayense 1 » 15 — — — 500	6990 * biennis alba
\$940n » sibiricum, grösstdoldiges	6999 » » fol. variegatis 18 — 100
Edelweiss 1 g 20 650	6993 Lupinus arboreus 21 – 119
5941 Leonurus Cardiaca 6 - 80	
	6994 » arboreus hybridus, neue
6941a » villosus 8 — 90	Sorien gemischt 44 — 130
6949 Lencanthemum uliginosum	6997n » nutkaensis
5 g 30 180	6998 » polyphyllus, gemischt 7 — 90
6943 Liatris callilepis	6999 » » albus 9 — 90
6948 Ligularia stenocephala 46 - 130	7000 * * coeruleus 8 - 90
6948a Ligusticum pyronaicum 8 — 90	701 » » Excelsior, nene Sorten
couch a Companii	in den reizendsten Schat-
6948b • Segnierii 8 — 90	
69:9 Lilium Henryi 5 S. 1,50	tierungen
6950 m Martagon	7002 » » Moerheimii, ross mit
6953 » regale, neu, seltene, schöne	weiss, langrispig . 90 — 170
Art aus Nord-China 5 S. 1,50	7003 > roseus, rosa, sehr schön 90 — 170
6956 Linaria anticaria 24 - 120	7004 » superbus 18 — 100



€ 20 g Pt.	20 g Pt.
Nr. M.Pf. Pf. 1006nLychnis alpina, reisend .	Nr. M.Pt. Pt.
2 g 18 200	7069 Muscari pulchellum 8 — 90
7007n s alpina alba 2 n 18 200	7063 p racemosum 8 — 90
7008 * chalcedonica, rot 11 - 90	7065 Myosotis alpestris, Alpen-Ver-
7009 m m alba 11 — 96	gismeinnicht () 38 — 130
7010 » » carnes	7066 » alpestris alba
7014 » Haageana, lenchtend scharl.119 — 180	7(68 » » Distinction 50 — 120
1015 » * fol. atropurpureis . 112 — 180	7:69 » » elegantissima, blau 56 — 150
7016 » » hybrida, in verschle-	7070 x x x alba
denen Farben gemischt 52 — 150	7071 » » carminea, neu, schön karminrosa, die dun-
7020 » Sieboldii	kelste unter den rot-
7022 » » splendens (coecinea) 21 — 110	blühenden Sorten 94 — 170
7023n » » nana	707 2 * * coerulea fl. pl.,
7024 Lysimachia japorrica 13 — 100	himmelblau, dicht-
7025 n nemorum 100 S. 3 -, 25 S 128	gefüllt 1 g 25 — — 250 7673 * * rosea
7026 » punctata 13 — 100	7073 * * * rosea,
7027 » vulgaris	7075 * gracilis
7028 Lythrum roseum superbum 13 - 100	7076 » » indigo, schön, tiefblau . 78 — 170
7039 » Salicaria	7077 » » compacta, niedrig,
7031 Malva Alcea	noch dunkler und lenchtender in Farbe,
7032 » moschata 🕝 22 — 110	als die vorhergehende
7033 » » flore albo 22 — 110	Sorte 144 200
7936 Maurandia Purpusii, nicht	7078 » » Juwel 66 150
kletternd, knollenartig, purpur-	7080 » » nana azurea, Teppich-
karmin, sehr reichblühend 100 S. 9 —, 50 S. — — 500	königin 1 g 12 — — 350
7038 Mentha Pulegium 17 — 100	7081 » robusta grandiflora, grossblumig, himmelblau
7039 n retundifelia	mit scharf gelbem Auge . 70 - 150
7040 » viridis	7082 » » robusta grandifi. alba . 56 — 150
7041 Meum athamanticum 21 — 110	7084 » » roses
7042 Michauxia campanuloides 💽	7087 * * stricts coelestins 44 - 130
mit grossen, weissen Glooken- blumen, schön	7088 » » » grandiflora alba. 78 — 170 7689 » » » Feenkönigin 86 — 170
70/4 Mirabilis multiflora, winterbart 88 180	7(90 n n n n königablau . 70 — 160
7045n Moehringia muscesa 1 g 6 180	7094 » » Triumph 122 - 180
1046 Molepospermum cicutarium,	7095 * * Victoria, niedrig, mit
schön für Rasenplätze 6 80°	grossen, prächtig him-
7047 Monardadidyma 100 S. 12 -, 25 S 250	melblauen Blumen, fein- ste Sorte für Töpfe zum
7049 » fistuloss	Marktverkauf 128 — 200
7056 » » alba	7097 » » Victoria indigobl., neu 144 - 200
7051 » hybrida, gemischt 30 — 186 7959 Montbretia crecosmiiflora 90 — 179	7098 » » » roses 128 — 900
	7099 » » » weiss 198 — 200
7053 Moraea sinensis, rote Beeren 6 — 89 7054 Morina longifolia (elegans) . 90 — 176	7100 » » gemischt
7056 Muscari atlanticum	7191a * * Perfection 1 g 20 500
7017 * asureum 16 - 100	7102 » hybr. Liebesstern, niedrig,
7058 » » Freynlanum 16 — 100	mit grossen dunkelblauen
7059 » betryoides, gemischt 8 — 96	Blumen, eignet sich vor-
7060 * paradoxam	züglich zum Treiben 1 g 18 — — 488
tool a polyanthum	1 R 70 104



7095. Myosotis alpestris Victoria.

7166. Orobus vernus.

*	
20 g Pt.	20 g P1,
Nr. M.Pf. Pf.	Nr. Nr. N.Pt. Pf.
7103 Myosotis hybr. Ruth Fischer, sehr	7155 Oreocome Candollei 150
grossblumig, kimmelblau	7157 Ornithogalum narboneuss 8 - 90
vorzügliche Topf- und	7158 » pyramidale 8 — 90
Gruppenpflanze 1 g 36 480	7160 Orobus formosus roseus 150
7104 » hybr Sylphe, grossblumig,	7161n » lathyroides
reiuweiss . 1 g 12 430	7162 » lutens 10 — 90
7105 s oblongata (alifolia), retsend 40 - 130	7163 » niger 5 — 88
71 6 m m albion . 1 g 13 180	7164 » superbus 7 — 90
7107 » » perfecta, grossblumig 58 - 150	7165 » tuberosus 7 - 90
7119 » palustris, ecutes Vergiss-	71f6n • vernus 8 — 90
meinnicht . 94 — 170	7.61 Ostrowskia magnifica
7111 > Graf Waldersee, dun-	$100 \ 8 \ 60 \ -, \ 10 \ 8.7 \$
kelblau 5 g 32 180	7168n Oxytropis montans 200
7112 · » grandiff. Nixenauge 78 — 1.0	7171 Paconia herbacea, cinfache
7113 * * semperflorens 66 - 150	frühblühende gemischt 43 - 139
7117 Nepeta Cataria 8 - 90	7172 * officinalis 7 - 90
7:18 » citrina	7174n Papaver alpinum (pyrenaicum)
71:9 s concolor	1 g 10 240
7120 > cyanea	7175n * alpinum album — 340
7121n b italica	7176n * * coccineum (aurantiacum) 240
7122 * macrantha	7179n » » gemiacht 1 g 10 — — 240
7123 • nuda	7180 * braoteatum
7124 * spicata	7181n » nudicaule, gelb (croceum) () 44 - 120
7125 m violacea 11 — 100	7782n » selbgefüllt(eroceum f.pl.) 90 — 170
7126 Obeliscaria columnaria 34 — 130	1183n » » fl. albo
7128 • euothera Fraseri 90 — 170	7184n » » » pleno 94 — 170
7129 • fraticusa major 37 — 120	7185n n * coccineum (aurantia-
7130n * missouriensis (macrocarpa),	cum), orangescharlach . 44 — 180
niedrig, schr grossblumig 120	7:86n » * coccineum fl. pl. gefüllt,
713(n » pusilla (pumila) 31 — 130	orangeschartach 90 — 170
7132 serotina	7137n * * hybridum, reisende
7193 » speciosa, weiss 66 — 150	neue Farbentone in
7134 • * rosea · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	bester Mischung 44 120
7:35 » Youngii	7189n » » sulphureum 40 - 190
7136 Omphalodes longiflora 24 — 120	7191n » » gemischt 40 130
7137 Ononis hircina 24 — 120	719in » * fl. pl., gefülltblühende ge-
7138 • repent 24 — 120 7139n • rotundifolia	mischt 62 — 150
	7192 * orientale 30 — 120
7 40 pepinosa 24 120	7197 » » Goliath 80 — 170
7141 Onopordon O Acanthium	7193 * hybridum, schönste Sor-
11	ten gemischt 56 - 1:0
4 00	7199 » » neueste grossbl.
1.10	Sorten in Pracht.
7i45 » bracteatum, mit grossen, glängend silberweissen Blät-	mischung . 90 — 170
tern 12 — 100	7202 * Lachskönigin — 200
	7203 * * Lady Roscoe 200
7147 » graecum	7203 * Prinzessin Viktoria
	Luise, leuchtend lachs-
7149 * polycepnalum 12 - 110 7152 * taureum 4 - 80	rot
	7210 » pilosum
	7212 Pardanthus chinensis, orange-
7151 Orchideen, viele Freiland-Borten	rot
gemischt1g 25 200	7213 Paris quadrifolia
204	

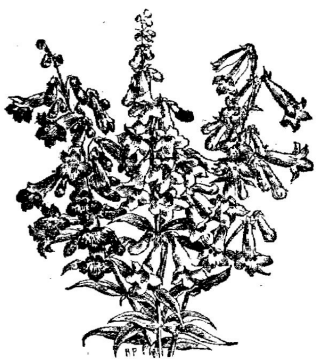


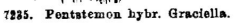
7187. Papaver nudicaule.



7198. Papaver orientale hybridum.

20 g Pt.	20 g Pt,
Nr. M.Pf, Pf.	Nr. M.E. P.I.
7214 § Passifiora incarnata 90 — 90	7%55 Phlox decussata, in schöner Mischg.113 180
7215 Pentstemon Braiburii 18 - 98	7256 * decuss. hybrida, beste Namen-
7216 * campanulatus 21 - 110	sorten, cluschi, neuester in Prachtmischung 190 — 240
7217 » confertus	7257 * * leuchtend rote Sorten 190 - 240
7919 * cyananthus Brandegei, grossblumig rosa, in langen	7353 * nana, niedrige grossblumige 190 - 240
dicken Rispen	7260 Phygelius capensts . 1 g 10 150
7220 » diffueus	7261 Physostegia speciora 50 - 150
7221 » Digitalis	7262 * speciosa alba
7222n » glaber, sohön, leucht. blan 21 — 110	7264 s speciosa grandifi. alba,
7223 x x roseus 21 - 110 7223a x glaucus stenosepalus 21 - 110	grossbl, weiss 122 - 180
7228a * glaucus stenosepalus . 21 - 110 7224 * Mordonii spiendsus, louch-	7265 Phyteuma campanuloides 21 — 110 7266 * canescens 21 — 110-
tend dankelblau, prachtvoll 44 — 130	7368 s limonifolium
7225 p Hallii	7269 * nigrum 150
7226 * Hartwegii (gentianoides)	7270n s orbiculare 31 - 120
hybridus, gemischt . 52 - 1:0	7271n > Scheuchzeri 31 - 120
7227 » » (gentiancides) hybr.,	7272n * Sieberi 5 g 10 130
feinste Sorten in	72/3 * spicatum
Prachtmischung 43 — 13)	7275 Plantago major fol. purpureis 12 — 100
7228 » » albus, reinweiss . 90 — 17	7276 Platycodon Mariesli, mit gros-
7239 • dunkeirote und schar- lachrote 66 — 150	sen blauen Blumen 93 - 170
1230 * * Violette 66 — 150	7277 » Mariesii album 90 - 170 7278 » macranthum (maius).
7231 * » weissgrundige 66 - 150	7278 * * macranthum (majus), sehr grossbl
1922 » pybr. grandiflorus	s andere, siehe Wahlenbergia.
(giganteus), riesen-	7279 Polomonium coeruleum 7 - 90
blumige Sorten im reich-	7230 * sceruleum fi. albo 7 — 90
**************************************	7281 2 » grandiflorum 9 — 90
	7281a » » Primadonna 50 — 120
7935 bybridus Fraciella, A nen 150 200 7236 sisophyllus, prächtig karmin-	7282 * himalayeque 90
rot, sehr sehön 1 g 10 — 240	7283 • humils
7237 * laevigatus, reinweiss 31 - 1:5	7285 • Richardsonii album 9 — 99 7291 Potentilla argentea 9 — 90
7238 * latifolius	7292 » arguta 10 — 90
7239 * ovatus	7293n * aurea 21 - 110
7240 » Palmeri, selten, sehr gross-	729: » Bocconii 9 - 90
blumig	7291a z calabrica
7242n » » prgmaeus, ganz	7295 * formosa
niedrig 26 120	
1243 » pulchellus stropurpurens . 12 - 100	7293 » verbess.scharlachrote (Gibsons)
7244 » » coccinens 12 — 1(0	7390 * Mac Nabiana
7245 * * hybridus, reichblübende Spielarten in allen Fär-	7393n * nepalensis var. Willmot.
bungen 12 - 106	tise, niedrig, lenchtend ma-
1246 » secundifiorus 33 — 130	gentarosa 66 - 150
(247 * Speciosus	7304 » nevadensis 1 g 2 130
7248 * alle Sorten gemischt 21 - 140	73:5 p pilosa 90
Petrocoptis, s. Lychnis Lagascae,	7306n » procumbens 5 g 10 139
7249 Peucedanum palustre	7307 a pyrensics 8 — 01
7252 n Busselliana 3: — 120	7308 • recta
7254 = tuberosa	7309n n reptans
110	The state of the s







7242. Pentstemon pubescens pygmaeus.

	20 g Pt.
Nr. 20 g Pt. M. Pf. Pf.	Mr. M.Pf. Pf.
7311 Potentilla sulphurea 12 - 100	7344 Primula hybrida Ipswich, neu 500
7313 p. Thurberi 19 110	7345 » » Lissadell, neu. pulveru-
	lenta × Cockburniana,
7913 * tormentilla5g6	dunkelblutrot, sehr
7314n » verna 2 » 3 — — 110	reichblühend 509
7815m » villosa	7845a » Neueste Hybriden,
7816 » schönste grossblumige	siehe Neuheiten
einfache gemischt 25 - 120	7346n » glaucesceus 1 g 10 240
7817 » gefalltblüh. Sorten ge-	90 176
mischt	
7818 » neueste gefülltblühende	7850 • kewensis, grossol., goldgele, immerblühend, sehr
gemischt 5 g 40 240	schön
7\$19nPrimula Auricula, Aurikeln,	1000 S. 8 -, 100 S 100
in schöner Mischung 5 g 46 350	
7321 » Auricula, Luiker-, von den	7351 » » farinosa, mit weiss be- stäubten Blättern
allerfeinsten Nummerblumen	10 0 S. 12 —, 100 S. — — 159
gesammel: 5 g 70 \$50	
7322 » Beesiana, leuchtend samtpur-	7852 malacoides, hellila, leicht
purn	und reichblühend, prächtige
73222 » Bullesiana, siehe Neuheiten	Topfpflanze ⊙ 1 g 18 — — — 150
7942b » Bulleyana, prächtig orange-	7853 » malacoides alba . 1 » 15 — — 150
gelb	7353a » » rcsea 1 » 15 — — 150
	7854 • marginata
7595a » cachemiriana, schön, blau 1 g 30 — — 500	7315 z obconica gigantea (Arend-
	ail, Pax) 1 g 65 250
7827m * calycina 1 * 10 10	7356 » » gigantea coerulea 250
7328n s capitata, echt 100 S. — — 120	7317 » » simbriata . 1 g 70 — — — 340
7329n » cortusoides 5 g 46 — — — 340	7858 » » » rosea ·1 » 70 — — — 300
788tn * denticulata 1 * 24 500 783in * * alba 1 * 24 500	7359 » » kermesina 1 » 70 — — — 300
	7360 » » » oculata 1 » 70 — — 250
783in * * alba 1 * 24 500	1300 W W CCUIAGO I W CO
7232n » » grandiflora alba	7361 » » roses 1 » 60 — — 250
7332n * * grandiflora alba 1 g 27 500	7361 * * * roses 1 * 60 250
7832n * * grandiflora alba 1 g 27 500 7323n * * hybrida . 1 = 30 500	7361 * * roses 1 * 60 250 1362 * Prachtmischung der riesenblumigen
7832n » » grandiflora alba 1 g 27 500 7832n » » hybrida . 1 = 20 500 7833a » farinosa	7361 * * * roses 1 * 60 250
7832n * * grandiflora alba 1 g 27 500 7322n * * hybrida 1 : 20 500 7253a * farinosa 250 7824 * floribunda . niedr gslb.	7361 * * roses 1 * 60 250 1362 * Prachtmischung der riesenblumigen Klasse 1 g 60 220
7832n » » grandiflora alba 1 g 27 500 7832n » » hybrida . 1 = 20 500 7833a » farinosa	7361 * * roses 1 * 60 250 1362 * Prachtmischung der riesenblumigen Klasse 1 g 60 220
7333n * s grandiflora alba 1 g 27 500 7323n * s hybrida . 1 : 30 500 7323a * farinosa 250 7324 * floribunda , niedr. , gslb, reichblühend ① . 1 g 40 240	7361 * * roses 1 * 60 250 1362 * * Prachtmischung der riesenblumigen Klasse 1 g 60 220 Primula obconica grandiflora:
7832n * grandiflora alba 1 g 27 500 7832n * hybrida 1 : 20 500 7834 * farinosa	7361 * * roses 1 * 60 250 1362 * * Prachtmischung der riesenblumigen Klasse 1 g 60 220 Primula obconica grandiflora: 7363 grandiflora 1 g 30 156
7332n * s grandiflora alba 1 g 27 500 7322n * s hybrida . 1 : 20 500 7323a * farinosa 250 7324 * floribunda , niedr. , gslb,	7361 * * roses 1 * 60 250 1362 * * Prachtmischung der riesenblumigen Klasse 1 g 60 220 Primula obconica grandiflora: 7368 grandiflora 1 g 30 156 7364 * alba 1 * 40 175
7332n * grandiflora alba 1 g 27 500 7322n * hybrida 1 : 30 500 7323a * farinosa 250 7324 * floribunda , niedr. , gelb,	7361 * * roses 1 * 60 250 1362 * * Prachtmischung der riesenblumigen Klasse 1 g 60 220 Primula obconica grandiflora: 7363 grandiflora 1 g 30 156 7364 * alba 1 * 40 175 7365 * coerules 1 * 40 175
7832n * grandiflora alba 1 g 27 500 7832n * hybrida 1 : 20 500 7834 * farinosa 250 7834 * floribunda, niedr., gslb, reichblühend . 1 g 40 240 7836 * grandiflora, gross- blumiger als die vor- hergehende Sorte 1 g 40 240 7836 * s isabellina, grossbl.	7361 * * * roses 1 * 60 250 1362 * * * Prachtmischung
7332n * grandiflora alba 1 g 27 5(0) 7322n * hybrida . 1 : 20 5(0) 7322n * farinosa 250 7324 * floribunda , niedr. , gelb,	7361 * * * roses 1 * 60 250 1362 * * * Prachtmischung
7332n * grandiflora alba 1 g 27 500 7322n * hybrida 1 : 30 500 7323a * farinosa 250 7324 * floribunda , niedr. , gelb,	7361 * * roses . 1 * 60 250 1362 * * Prachtmischung der riesenblumigen Klasse . 1 g 60 220 Primula obconica grandiflora: 7363 grandiflora 1 g 30 156 7364 * alba 1 * 40 175 7365 * coerules 1 * 40 175 7366 * crispa 1 * 40 175 7367 * Feuerkönigin, lenohtend lachskarmingt 4 g 60 250
7332n * * grandiflora alba 1 g 27 5(0 7322n * * hybrida . 1 : 20 5(0 7323a * farinosa	7361 * * * roses 1 * 60 250 /362 * * * Prachtmischung
7332n * * grandiflora alba 1 g 27 5(0 7332n * * hybrida . 1 : 20 5(0 7333a * farinosa 250 7334 * floribunda , niedr. , gslb,	7361 * * * roses . 1 * 60 250 1362 * * * Prachtmischung
7332n * * grandiflora alba 1 g 27 500 7322n * * hybrida . 1 : 20 500 7322a * farinosa	7361 * * * roses . 1 * 60 250 1362 * * * Prachtmischung
7332n * * grandiflora alba 1 g 27 500 7332n * * hybrida . 1 : 30 500 7333a * farinosa	7361
7332n * grandiflora alba 1 g 27 500 7332n * hybrida 1 : 30 500 7333a * farinosa	7361
7332n * grandiflora alba 1 g 27 500 7332n * hybrida 1 : 30 500 7333a * farinosa	7361
7332n * * grandiflora alba 1 g 27 500 7332n * * hybrida . 1 : 30 500 7333a * farinosa	7361 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
7332n * grandiflora alba 1 g 27 500 7332n * hybrida 1 : 20 500 7332a * farinosa	7361
7332n * grandiflora alba 1 g 27 5(0 7332n * hybrida 1 : 20 5(0 7332n * farinosa	7361
7332n * grandiflora alba 1 g 27 5(0 7332n * hybrida 1 : 20 5(0 7332n * farinosa	7361
1 g 27 5(0)	7361
1 g 27 5(0)	7361



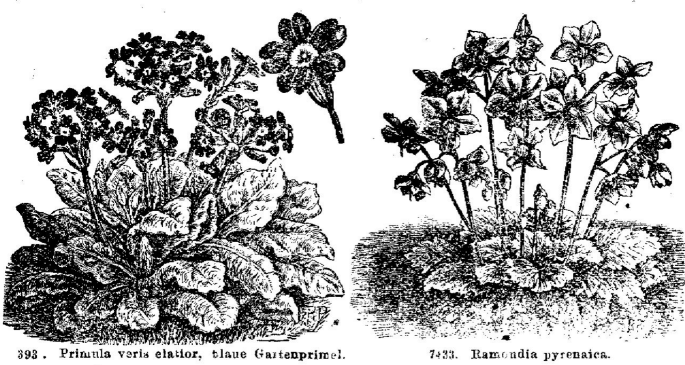
7333. Primula denticulata hybrida.



7362. Primula obconica gigantea, Spielarien.

20g Pt.	
Nr. Primula obconica grandifi.: M.Pf. Pf.	Nr.
7379 granditiora salmonea 1 g 60 250	
7830 • sanguinea 1 • 52 200	7407
7380a * violacea 1 * 32 150	
7881nPrimula officinalis, gelbe	f
Schlüsseiblume 13 - 100	7468 Pu
7381a » pulverulenta	7409 Pu
1000 S. 10 —, 50 S. — — 100	7410 Py
7882n a rosea grandiflora apleu-	7411 >
dens 1 × 40 208	7412 »
7383n » Sieboldii, neue gross- blumige Sorten gemischt	7413 ×
blumige Sorten gemischt	7414 »
(UR) 8. 18 BV 8 120	7415 »
7333a sikkimensis 1000 » 10, 50 » 10t	7416 »
7383b Veitchi	7417 *
1000 S. 33 -, 100 * 4 -, 50 * 238	7418 ×
	7420 n
n Primula veris:	
Gartenprimeln.	
7384 agantia grossblumice, in Pracht-	7121 >
miaching 1 g 30 300 l	
798K w milhm	P
1286 a coerulea, blaue grossbiu-	7423 BU
mige Gartenprimel, sehr schon	
100 S. 10 -, 25 S 275	P
1387 elatior, Gartenprimeln in schöner	7424 aus
Mischung 113 - 189	7425 »
7388 * von Nummerblumen 160 - 200	7426 »
7389 s goldrandige Sorten, auf-	
fallend schön . 1 g 12 250	7427
7290 » grandifi., grösstblumige,	7428
sehr schön 1 g 12 250	7429 ×
7X91 * 6176	7/20 Dw
7392 » » gigantea 1 » 12 — — 206	7482 Py:
7298 » coerulea, blaue dolden-	1460# EM
blittige Gartenprimel, pracht- voll . 100 S. 12 -, 25 S 320	
7304 - dwnlow donneltheighige Pri	7435 Re
7394 * duplex, doppeltkeichige Primeln . 100 S. 4 , 25 S. — 128	7436
7395 » lutea (Vierländerin) 1 g 12 258	
7396 » » gigantea 1 n 14 300	i
7397 suaveolens (officinalis hybrida),	7487m ×
wehlriechende Schlüsselblume in	7438n *
Mischang	7440 Re
7397a vulgaris 1 g 5 — — — 189	NA VERNOUS BUILDINGS
7898m Prunetta grandiflora . 12 — 106	
7399n » grandiflors carmines, mitkar-	7441 W
minrot Achren, raseu-	
hildend $31-120$	7442 ×
7400n » » fl. albo	7443 1
7461n * incisa	
7487n » » ruhra ·	ł
7402m » vulgaris 16 100	i
7405n * Webbians 1 g 3 200	j

								30	8	Pt.
Nr.									Pf.	
7466	Ptar	mics	alpina							100
7407		vul	garis	pler	issi	ma	, rei	2 -		
			iss, ge							12222
		ы	ame .						. —	
7468	Puli	caria	dysen	terica				. 31	-	130
7409	Puli	nons	ria mo	li's					-	200
7410	Pyr	ethi	rum c rariifol	arneu	m.			. 74	:	170
7411	*	cine	rariifo	ium .				. 28	} —	120
7412	*	leu	copile	des(Hau	sskn	echt	li) —		200
7413	*	mac	rophyl um	lum .				. 4	60	89
7414		rose	um					. 74	. —	170
7415	*	30	RETORE	nomir	ומיואו	1 %	2 2	. 31	_	1.70
7416		, »	fi. alb	0				. 74		170
7417		*	hybrid	iam,	gem	ischi		. 66	;	150
7418			ПУОТ	laun	3 16.1	SPIT	uu.		-	180
7420	Э			infa	ch l	bitil	aend	le		
				neu	e 8	orte	n g	8-		
									ļ	170
7121		ກ	n	efu!	ilte.	ge	misc	ht		
						1	g —		-	500
	D-	wath	rum	nert	han		5			
T100	Fy	TOUL	, mit g	ldes	lher!	Rala	n h ten			
(423	Bul	e und	en. Wi	ofees.	inde	D HI	d Te	5)		
			eten .						ί	-
7101	pr	CITOG	Heani	danz		•		· 1	- 1	180
1424	Lure		liscoi elsior	ueu.	ш	'K '	~ 40		• -	100
		4	leno	(0.1	den	Gan	1/ 4			4 14
7426		ւ. բ	llte we	toobli	ihan	4 60	*/; #S	T.		100
* 40*	_	la oir	niatu	10071	-chi		1 m 54-	der 1		100
7427		FORCE	Perfe	brian	3	2020	1 20 0 21	- 6	Ā —	190
7428	-	# A T A	ginoi	des.	mit	Rale	oine!	i a	-	120
7429		BOTO	icher,	rolder	lhar	Ral	a par	n	: _	110
-100	D	-la -n	dnor .	to.ug	71 10 01	1	o a	-6 -		190
1453	Pyr)18 E	dia p		-		na d	AP -		100
1400	e De	P.	rrlich	ATOT	Alna	n 1 A	2774	n.		
		пе	ELMANE	1000	S	e	100			100
# 4 O C	10-		eulus	8000	itifa!	, ,	100	~		180
1400	-	a and	aticus	471	nari	14 a a	i wa 11		. –	100
(# B T	•	in	dem r	elo he	an I	čarh	anen	101		
		111	mischi	OTOTTE:		1	or 1A			940
# 1 6 T		Ke	MINDON:		• • •		8 10	- 4	4	194
(201	n p	K.	mine	u			en i h	•	•	130
1 280	140 E	Hy	nnia	m, 5	er le	4	SOLD	.i. *	0	104
1440	W 61	ıma.	HILL M	2002	(11a	, k	n Hab	1110		
		gr	ossen l	HUBI	TITO	7 W. K.	₩.HUZ ~ 70		_	9.44
		pt	rpurzo	1D.			E			44
7441	7	# III	LARGE	hina	d wa	- OI C	*		4	178
				shten						
7442		*	tigri	#	٠ .		ġ;	.; "	-	170
7443	*			LUL ,	, H) P1	opi	- T-		
				en voi						
			E CI	rosa (rrun Cat	uial	מ פעו	212		
		-		ender						0.4
			DUI	gen .		. De	# 47			244



7433. Ramondia pyrenaica.

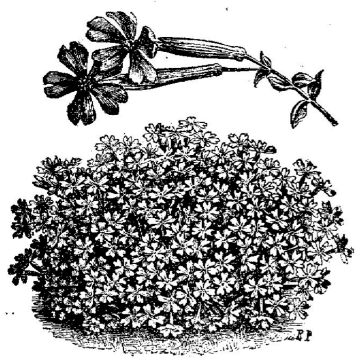
		t -	
		20 g Pt.	20 g Pt.
Ar.		M. Pf. Pf.	
	D3.	ponticum cynaroides 12 - 100	
7144	27.65	belonist diam	
(444)	. ·	heleniif lium 12 — 100	
7440	Rhe	oum Collinianum, sehr schön,	750 nSantolina Chamaeoyparissus 8 — 96
		mit geschitzter Belaubung 17 — 100	7510n » pinnata, 20-30 cm hoch,
7447		Emodi, praentige Pflanze, echt — - 150	
7448	*	hybridam Florentinii 9 — 90	Blütenköpfe weissl. 1 g 15 200
7450	-	officinale, mit Gunnera Shn-	7511 Sanonaria bellidifolia, zelb 31 - 120
		licher Belanbung 17 - 100	7514n - ocymoides, reizende Früh-
7451	*	palmatum fl. rubro, mit	jahrsblume 8 - 90
5.55.55.	(45)	leuchtend dunkelroten	1515n = ocymoides spieudens,
		Blütenrisper 13 — 100	dunkelrot
7452		* tanguticum 9 = 90	
7453		traisers	
		s typicum 9 — 90	
7460	Ho:	igersia podephylla 250	
7461	70	sambucifolia 250	n Saxifraga: Nr. Pt. Pf. Nr. Pt. Pf.
7463		mneya Coulteri, praebtvoile	Nr. Pt. Pi Nr. Pt. Pf.
- 100	P	apaveracee mit grossen weiseen	Ttto offenia a tto orlana Almina
	191	umen	7519 affinis
		beckie californica 66 - 150	7521 altissims . 150 7541 hirsuta 150
7466		digitats	7522 aspera 200 7543 hypnoides
7467	>	flava	7523 caespitosa 6 g 35 - 180
7468		fulgida 38 130	5 g 48 - 240 7544 b. rosca 5 g a0 - 200
7469	*	hybrida grandifiora . 31 - 130	7524 » groenlandica 200 7545 longifolia vera
7470	4	lacinista :1 - 110	7526 cervicornis 150 20 S. 200
7472	a	nitida Herbstsonno 38 - 130	7528 sordifolia 3 0 7546 Magnabiana . 180
7473		purpures (Echinaces) . 74 - 170	7-29 cruetata 1 g 16 - 240 7548 mutata
7474		* hybrida (Buhinacea lle-	7190 personal Committee 350
		lianthus) 74 - 176	Mini decimiens
	_	NO AND THE PROPERTY OF THE PRO	- Carro de la parimata
7476	Bun	nez alpinus 10 90	7051 M 5101 6 W 1(1 12')
7477	A)	cordifolius 10 - 90	100 " N'THE CHANGE
7480	38-	sanguineus	hybrida 7552 * auperba 5 g 40 - 200
74837	Sas	gina procumbens 5 g 1: 130	7/35 m - roses 2/0 1553 roimpoitells
7483	No in	ia argentea, schöne Blatt-	
1.4 3.5	O MI	рванко 8 90	
7405	- 2	hreatanta O	1001 LECUCAUTAG 120
7485		bracteata 🖸 120	
7488	7.0	gigantea 10 - 90	1539 granulate 12 6 160 1000 Biennorgh 200
7439	*	globosa, Blatter silbergrau betmart, Blutenstand kugel-	754: Grisebachii, 75 6 trifurcata 180
		betmart, Blutenstand kogel-	sohr seltene u. 7557 umbrosa 480
		forbig, blumck weigt, sehr	
Nav de la constant		schön 11 - 90	20 g 34t.
7490))	grandidors, starkwächsig	7559 Saxifraga krustiertblättrige M.Pf. Pf. Sorten gemischt
		und reichblühend	Sorten gemischt 112 - 180
7491	13	Japoniea	755: * m.cosartige in Teiner Mi-
7493	*	microstegia	schung 74 - 170
7:94	n	nutat.s 24 120 .	7562 Scabiosa caucasica, gressblumie
7493	100	pratonsis	zarillia, feine Straussblume 166 - 200
7495	a	» roses	7563 .: caucasica perfecta, pracht-
7497	-	* Tenor!	
7498	*	ringens, grossblumig, hell-	voll . 5 g 74 480
14.00	*		7564 - > alba, reinweis- 5 > 70 480
2400	221		7565 * * perfecta . 5 · 95 500
7499	19	Selarea ①	
7500		aylvestris 13 - 1:0	Prachtmischung
7501		turkestanics 19 - 100	5 g 95 500
7504	23	verbasoifolia var. Syrien 31 - 180,	7567 De Columbaria yar. ochroleuca . 31 — 120
		2	

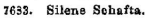


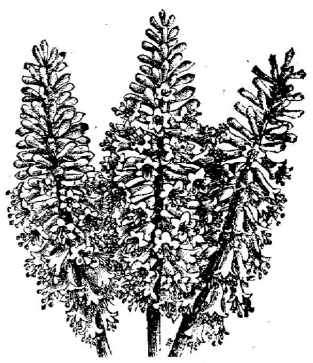
7468. Rudbeckia fulgida.

7677. Sileno Esterias.

Nr. 24.g Pt. M.Ff. Pf.	n Sempervivum
7568 Scabiosa graminifolia 31 120	Pt. Pt.
75:9n Schivereckia Bornmülleri	Nr. Pf Nr. Pf.
1 g 6,50 100	7620 souminatum 176 7639 Moggridgei 200
7573 Seilla peruviana	7#21 affine 170 7#40 Neilreichii 180
7574 - sibirica alba	7622 albidum 188 7641 ReginaeAmaliae 200
7576 Scleranthus perennis 5 g 3 100	7623 avernense . 130 7642 robustum . 260 7624 blandum . 150 7643 rubens 150
7577 Scorodosma foetidum (Fernia	7624 blandum 150 7643 rubens 150 7625 Boissierl 150 7645 rupestre 150
Narthex, Boiss.), auffallend schöns Blattpflanze mit geschlitzter Be-	7626 Soutignyanum 159 7646 rupicolum 180
lanbung. Die Wurzeln liefern die	7:27 Braunii 150 7647 Scherzerianum 150
echte Asa foetida	6 8 colchicum 200 7643 Seblehanti
7078 Serophularia nodosa 8 — 90	7629 Camollif 150 1 g.3 - 180
	7630 Doell auum 220 7849 Schnittspahnii . 150
7579 Seutellaria albida 9 ~ 90 7580n s alpina coernies 9 ~ 9	76 1 dagelliforme 150 7650 soboliferum 150
7581n n n rosea 10 - 100	7632 Funkti 150 7651 spinulifolium 150
	7633 Henffelii . 150 7652 tectorum 1 g 3,75 150 7634 hirtum . 200 7653 Thomaveri . 180
7532 m altissima	7634 hirtum . 200 7652 Thomayeri . 180 7636 Lamottei . 150 7654 triste . 180
achön heliblau . 1 g 10 24	76.7 Lehmannii . 150 7555 Wulfenii . 150
75 4 » galer on ata 5 n 8 1 0	7633 Mettenianum
75 Sn » macrantha 126	$1 g 7 - 200^{1}$.
7587 » perogrina 3 60 50	20 g Pt.
	Nr. * M.Př. Pf.
n Sedum:	7856 Sempervivum, viele Sorten gemische 66 - 150
pr	7657 denseio adonidifolius
7588 acre	7659 » clivorum, sehões Blatt- und
7589 Aizoon	Biutenpflanze, Blumen
	orangegeib 59 — 150
7591 Anacampseros Borderi . 5 g 15/ 150 7593 Brownii 15	7660 * » Orangekönigin
7593 Brownii - 159 7595 carpaticum - 150	7662 n > var. subcrenata 66 - 150
7536 cruentum 1g 6 18	7664 » tangutious 59 - 159
7597 Ewersii turkestanicum	7665 v Veitchianus
7598 Fabaria 1 g 5 150	7666 * Wilsonianus 113 - 180
7599 glancom	7d-7 Sericocarpus conyzoldes 12 100
76(0 bybridum - 15	7667a Sida Napaca 8 40 90
7601 iberieum	7569 didulges canalás
7602 kamtechatioum	7679 * Listeri 5 g 46 - 210 16 0 * Mariana
7604 Maximowiczii, gelb 74 170	7.7
7605 maximum	76/1 s Marrayana
76.6 olympicum 1 g 6 2:0 7607 pallidum roscum 1 2 130	7:73 > oregons
7608 pilosum 1000 S. 6-, 270 S 160	7674 Rosenknospe (Rosy Gem) 74 - 170
7609 putcheum 2 14 150	7475 Sideritis hyseoptions. 14 - 100
7610 purpurascens	1677 Silone Asterias grandifi., karme-
7611 :eftexum	sinscharlach 8 - 90
7612 Rhodiola linifolium	7678 v ciliata 26 120
7613 sparina 94 — 17.	7680 n odork patela
7615 * splendens	7631 » Reichenbachii, sehr schön 24 - 120
7616 Telephium 1 g 4 170	7682n p Saxifraga
7617 andulatum 170	7634 » tatarica
7613 Wallichianum 170	7685 Silphinm laciniatum 1 0 6 200
7619 viale Sorten gemischt	7686 * perfoliatur: 44 - 130







7769. Tritoma hybr. mir. albida.

e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
20 g Pt.	20 g Pt.
Nr. M.Pf. Pf.	Nr. M.Pf. Pf.
7687 Sisymbrium carpaticum 8 - 90	7740 Thalictrum capillare 18 - 90
7688 Sisyriphium suceps 4 — 75	7741 » concinnum 7 - 90
7689n Smilacina bifolia 5 g 4 100	7744 » dipterocarpum, neue Art
7690 Soldanelia alpina 1 » 20 170	aus China, 1,20 bis 1,50 m
7691n Solidago alpestris 21 — 110	hoch, Blütenrispen reich ver-
7632 » canadensis 30 — 120	zweigt, Blumen purpurlila,
7693 » multiradista	sehr schön
7695 » rigida	7745 » glaucum 17 - 100
7696 » spectabilis	7746 » intermedium 17 - 160
7697 » Virgaurea 30 - 120	7747 » javanioum
7698n » » nana 30 — 120	7748 * minus
7699n Spergula pilifera, gans niedrig,	7749 » » spurium 12 — 100
	7750 » odoratum 12 — 100
rasenbildend 1 g 18 — — — 300	7752 * rubellum
7761 Spiraea Arunous	7754 » squarrosum 12 - 100
7702 » filipendula	7755 • gemischt 8 - 90
7708 » Ulmaria, schön 12 — 100	7756 Thermopsis fabaces
7704 Stachys lanata, mit weisser wol-	7757 » lanceolata 1 g 6 180
liger Belaubung 19 — 100	7758 Tiarella cordifolia 180
7708 Statice eximia	
7709 * Gmelini	
7710n » Gougetiana 2g 10 — — 180	7769 Tradescantia virginica, gemischt . 129 — 180
7711 » incana hybrida nana,	7761n Trientalis europaea 21 — 110
gemischt 10 — 90	7762 Trifolium alpestre 15 100
7719 » latifolia	7763 > rubens 24 — 130
7714 b speciosa	7764 Tritoma aloides (Kniphofia) \$1 - 128
	7765 » Burchellii
Strause	1766 » hybrida Express, sehr früh-
7716 * Willdenowii 21 - 110	blühend 35 — 180
7717 Stenactis speciosa 21 — 110	7768 » hybrida mirabilis, niedrige
7713 Stokesia cyanea, mit grossen, .	Klasse, welche im ersten
Scabiosa - ähnlichen blauen	Jahre der Aussat schon von
Blumen, sehr schön, 300	Juli an ununterbrochen bis
7719 » cyanea alba	sum Spätherbet reich und
7730 Succisa australis 5 g 5 120	willig blüht. Alle Färbungen
7721 n inflata	von hellgelb bis orangeschar-
	lach sind vertreten. Vorzüg-
7722 Symphyandra Hofmannii 🕞 6 — 80	lich sum Schnitt — - 200
7723 Symphytum asperrimum, 5g 25 180	
7724 » officinale lilaoinum . 5 » 25 — — 180	7769 » hybrida mirabilis albida,
7725 Tanacetum vulgare	neu, gleiche Eigenschaften
7726 » vulgare crispum 5 — 80	wie die Stammform, nur
7727 Telekia speciosa (cordifolia) 13 — 100	Blütezeit ungefähr einen Mo-
7723 Tellima grandiflora 19 — 110	nat später u. Farbe der Blüten
7730n Tenerium Chamaedrys 13 — 1(0	weisslichgelb bis fast rein-
7781 » hircanteum 89 — 120	Weiss
7734 * Scorodonia 17 40 90	7771 » Nelsonii
	1772 » Quartinians
W-4.4	7774 » Saundersii (Kniphofia) 38 — 180
	7775 » Tuckii (Maikonigin)
	7176 » Uvaria gracilis, immerblit-
7738 » » fl. albo	
7726 a herbaidnes 0-i-1	hende gemischt 74 - 170
7739 » » hybridum, neue Spiel-	hende gemischt 74 — 170 7777 * * grandiflora 68 — 159
arten in violen Schattie-	hende gemischt 74 — 170 7777 » » grandiflora 68 — 159 7780 » » spectabilis semper-
	hende gemischt 74 — 170 7777 » » grandiflora 65 — 159 7780 » » spectabilis semper-



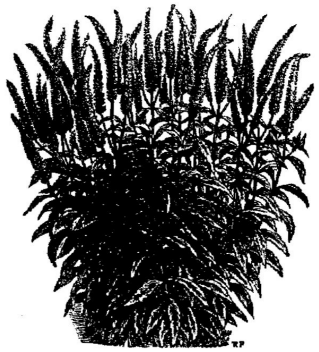
7788. Trollius hybridus.





18.1. Verbascum olympicum.

	•	20 g	
Nr.		M.Pf.	Pf.
7892 7	Var	conica Chamaedrys 24 -	120
7823	9	chamaedryfolis 24 -	120
7824		crassifolia 14 -	100
7895)9	filiformis 31 -	120
7826		gentianoides 90 -	170
7827		n alba	150
7828	*	incisa 15	100
7828a		latifelia Königsblau 5g 19	
7829		longifolia	120
7830n		montana 24 -	
7832	•	persicifelis 21 -	
7813		Prenja 90 -	
7814n	ĩ	prostrata 5 g 20	
7835n		repens, sehr niedligh 5 n 78	210
7836n	3	saxatilis 1 » 9	
7837n		* alba 1 * 9	
7889	3	scutellata 5 » 9 — — —	
7840			
	ż	serpylifolia 5 » 4	
7841	7	spicata	TOO
7842n	*		
7843	-	epicata rosea 96 -	170



7841. Veronica spicata.

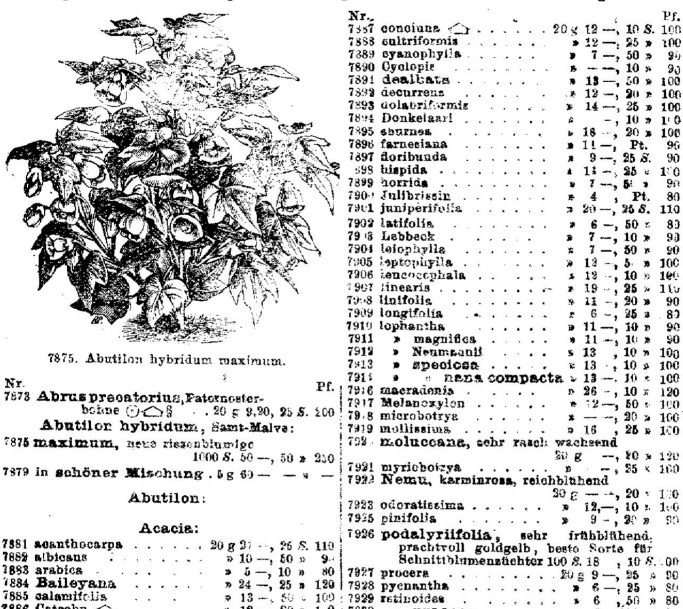
7886 Catechu 🔷

7845 » To 7846 » Tr 7848 » ge 7848a Viola 7849 » ca 7850n » Jo 7851 » od 7852 » » 7854 » » 7856 » »	12 - 100 12 - 100 12 - 100 12 - 100 12 - 120 120	Nr. 7858 Viola odorata Zar fi. albo
7856 » » 7857 » »	s n. albo 43 — 139 aulphurea, wohlriechen-	7868 * * * alba

Topfgewächs-Blumen-Samen.

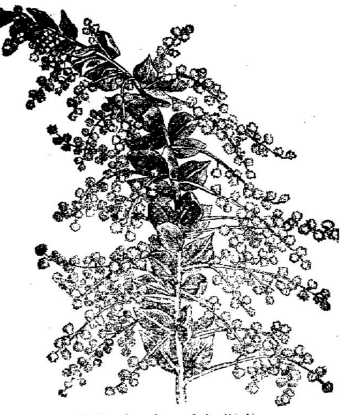
Die mit che bezeichneten sind Warmbauspflanzen, alle fibrigen Kalthauspflanzen. Wo das Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen steht, gilt es für alle einzelnen Arten der Gattung. § Schlingpflenzen. o. = Samenkogn (Korn). Pt. (Paket, Portion).

Während die bisher aufsetührten Blumensamen fast ausschliesslich aus hier gebauten Sorten bestehen, ist der größerer Teil der nachfolgenden Topfgewächs- und Gehöltsamen aus den verschiedensten teils in- teils ausländischen Quellen bezogen. Es ist bei den meisten Sorten nicht möglich, dieselben vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfan, und wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benenung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres von einer sienge susten. Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärmer nicht zunstlich hervorrufen oder abwenden kann. Wir werden selbstverständlich nach wie vor fortfahren, die uns zugehenden Samen einer genauen Prüfung zu unterwerfen, und nur dielenigen wiederverkaufen, deren Beschäffenheit uns gut erscheint. Dem Empfänger, dem dieselben Mittel wie uns seibet zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Frische und Keimisbigkeit aufgestiegen sind; aber spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keinen Fall gestatten.



-, 20 s 1.0 / 7930 » praecox . . .

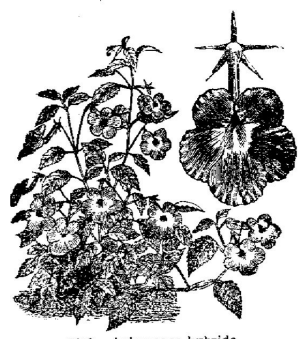
» 12



7310. Acacia polalyrifolia

7910. Acacia polalyriifolia	7373
	7974
Nr. Acacia: Pf.	7976 A
7931 rotundifolia 20 g, 25 S. 190	7977 A
7932 selicina	7978 4
7938 usligna	
7934 caponaria	7979
7931 rotundifolia 20 g, 25 S. 190 7932 zalicina 12 -, 25 z 100 7938 zalicina 2 9 , 25 25 200 7938 zalicina 2 9 , 25 25 200 7934 zaponaria 2 -, 10 n 120 7935 zemperflorena 2 7 -, 50 n 9 7936 zideroxyion 2 14 -, 20 x 11 7937 ztipulata 2 -, 10 n 100 7938 zuaveolena 2 5 , 25 x 80 7939 trinervis 2 2 8 -, 20 x 90 7940 verticillata 2 2 65 -, 20 x 150 7941 visle Sorten gemischt 3 5 -, Pt. 80 7942 Achimenes hybrida, feinste Sorien gemischt 3 25 -, 100 S. 275	79198
7938 sideroxylon	
7937 stipulata	7979b
7938 suaveolens	7980
7939 trinervis	
7940 verticillata	
7941 viele Sorten gemischt » 5 -, Pt. 80	7981
7942 Achimenes hybrids, feinste Sorien	1383
gemischt 105: 8, 25 -, 100 S. 275	
7943 Adenanthera Pavonina Co. Samen	1983
schön ret 20 g 9,20, 10 S. 120	
7946 Agapanthus minor Mooreanus	
20 o 21 - Pt. (2):	7985 A
7947 » umbellatus 20 » 144 —, p 2.0 7948 Agathaea coelestis (amelloides), blan	
Tota A cothege spelestis (smelloided) blat.	-000 TO
reichbiniend . 1 g 20 , Pt.240	7936 B
7949 Aleurites coriata	
7950 s tritchs . 2 * 200	
	•
Alce siehe dakkuleaten.	7989 X
7951 Amaryllis vittata hybrida,	
prachtvolte Spielarten gemischt	7990
100 \$ 80 -, 10 \$.1600	
Anacampseros, siehe Sukkulenten.	7931
7955 Angelonia grandifiora 👝 . cohône	
Wonfoffenza Rinmon violett, Wollie	7992
rischend 1000 S. 7-, 100 S. 100	7998
7056 - crondifiors alba reinweiss	199:
1000 8, 14 -, 100 \$ 100	1
7958 Acona reticulata . 100 S. 10 - 5 > 75	1
7958a » squamosa 20 g 54 —, Pt. 156 Sahr genehatria Franchibaume in	
Sant geschätzia Frachibaume in	1
warmen Landern.	•
gase Anthonyton Corvetallinum 10 S. 750	7995
7961 * scandens 100 à. 12 -, 10 S. 150 7964 Antigonon leptopus	
7004 Antigonor lentoniss	ì
7965 Aral a papyrifera 20 x 44 -, Ft.200	1996
7045 Amalia nanyrifera 20 » 198 -, > 200	7997
	:398
reiner Same 20 × 162 -, » 220	
at linfowhaw inc	8000
7967 » var Moseri, Helerott int April 20 x 123, » 200	}
7022 4 milita organizate . mit schönen	8001
roten Beeren, gute Marktpflanse	1
100 S. 48 -, 5 S.260	8002
7970 Argyranthemum frutescens 20 g 21 -, Pt. 1:0	1
The state of the s	
Warning Haunty avaighnis for 1995)

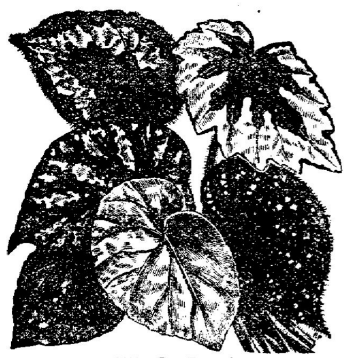
MAAGE & SCHMIDT, Hauptverzeichnis für 1922.



7942. Achimenes hybrida.

			50000					
	Nr.							Pf.
	7912	Ari	ato!	achia -	78	elegan	g, sour	
			rei	iehblühe	ad. g	MT 73 43 51 6 5 7 65 1		
								130
	7373	*	fimb	rists .		, 20 э	21 - , "	110
	7974	**		overent	con n	epvosa.	neu 10 o.	TRE
	7976	A -+ F	-	Atom cir	THARIN	2. O' - i	5 L'A	LAV
ł	7977	Asc.	epias	durgess.	viga 雀	23 XO D E	, "	100
l	7978	ART		and T.n	tolf (aractna f	lori-	
ı								220
١	7979	D	10.77	THOSTIS		. 100 7	10 —, 10 ×	139
١	79198	, ,						
ı				beherrs	Let)	100 8. 1	$0 \rightarrow 10 A$	111
l	79791	3 %	>>	elegsn	19	0 2 6	0 , 10 S	210
ı	7980	10	*	nanus.	Im (*	S.M. W.C. ITSTI	aus	
				geernt	ete S	amen 🗸 🥆	•	550
ı						100 8.6	i , 5 »	175
ı	7981	7	16	robust	ua (_) 100 b x	6 , 10 #	110
l	1383	25	&CW.	ndens	tener	cue (8—, 5 ×	90
l			~			DU A.	o—, o ^ ∷-A	, ,,,,
ı	1983	¥	apr	engeri	, KONO	ne Ampe	allar	
			TU	rs Zimin	90 ~ 9 9	_ NESS	10 —, 5 ×	275
ŀ			21	Bungran	AO BUA	_, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
Ì	7985	Az	alea	indica,	neue	ste Pra	CDT-	900
			sor	ten, gen	lischt	. igi	υ_, - Pt	,4110
ì	7936	Bau	hipin	A 200	minat	a 100 S. T	4-, 58	. 150
l	*200	1000		~~~		00 -1	d*	1 243
Ŀ	1200	,	race	moos .		. 20 Br	0 , 2.	
	1980	*					6, P	
	1980	,	Beg	onia,	kno!	lenarti	ge.	
W. 17-87-0-1-0-1-0-1-0-1-0-1-0-1-0-1-0-1-0-1-0-	1980	*	Beg	onia,	kno!	lenarti	ge.	
W. T. W. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.			Beg	onia, L. Binfa	knol chbli	lenarti ühende.	ge. doratis	i e
STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN NAMED IN C			Beg	onia, L. Binfa	knol chbli	lenarti ühende.	ge. doratis	i e
ST. LL. SLEEL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PART	7989	Beg	Beg I onia	conia, L. Binfa a 🛆 B	knol chbli suma	lenarti ihende. tunii (o 500 S. 7 Jerba	doratis- -, 100 S	. 160
ST. LL. SLECT. THE PROPERTY OF		Beg	Beg I onia	onia, L. Binfa	knol chbli suma	lenarti ihende. tunii (o 500 S. 7 Jerba	doratis- -, 100 S	. 160
ST. LL. BLO. L. THY THE PARTY. CO. LANS. BY LOS THE PARTY OF	7989 7990	Beg	Beg gonia si bol	conia, L. Binfo a 🛆 B ma) ivlensi	knol chbl sums s suj	llenarti ühende. tnnii (o 500 s. 7 terba i g 100	ge. doratis- _, 100 8 , 500 »	. 160 450
ST. LL. SLOVENSKY, STATE OF THE PROPERTY OF TH	7989	Beş	Beg conic si bol Dav	conia, L. Binfo a △ B .ma) ivlensi visil, se	knol chbl sums s sul hariac	llenarti inende. tunii (o 500 s. 7 terba i g 160 ch, nich	doratis- —, 100 8 —, 500 »	. 160 450
ST. LL. BLO. L. THE PARTY OF TH	7989 7990 7991	Beş	Beg conic si bol Dav	conia, L. Binfo a △ B .ma) ivlensi visil, se	knol chbl sums s sul hariac	llenarti inende. tunii (o 500 s. 7 terba i g 160 ch, nich	doratis- —, 100 8 —, 500 »	. 160 450
ST. II. BLOCK THE PROPERTY OF	7989 7990 7991 7992	Beş	Beg jonis si bol Dav	conia, L. Binfo a B ma) iviensi visii, se color	knol sums sums sums sums	llenarti ühende. tunii (o 500 S. 7 terba i g 100 ch, niedr i g 8 1000 S. 1:	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i, 100 » i, 200 «	. 160 450 599 226 459
ST. LL. SLOTTE STREET, ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST.	7989 7990 7991 7992 7998	Beg	Beg jonis si bol Dav	conia, L. Binfo a B ma) iviensi visii, se color	knol sums sums sums sums	llenarti ühende. tunii (o 500 S. 7 terba i g 100 ch, niedr i g 8 1000 S. 1:	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i, 100 » i, 200 «	. 160 450 599 226 459
S. LL. BLO. L. THEFT THE PROPERTY OF THE PROPE	7989 7990 7991 7992	Beg	Beg onic si bol Dav dis Fro	conia, L. Binfa a \(\triangle B \) Ina) iviensi visil, se color pebelii gens	knol chbl sums e sul charlac	llenarti inende. tnnii (o 500 s. 7 terba i g 100 ch, niedr 1 g 8 1000 s. 1:	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i-, 200 » i-, 200 » i-, 500 »	. 160 450 599 226 459
ST. LA. BLOCK STREET, ST. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO. CO	7989 7990 7991 7992 7998	Beg	Beg onic si bol Dav dis Fro	conia, L. Binfa a \(\triangle B \) Ina) iviensi visil, se color pebelii gens	knol chbl sums e sul charlac	llenarti inende. tnnii (o 500 s. 7 terba i g 100 ch, niedr 1 g 8 1000 s. 1:	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i-, 200 » i-, 200 » i-, 500 »	. 160 450 599 226 459
S. Ch. St. St. Company of the Control of the Contro	7989 7990 7991 7992 7998	Beg	Begonic since bold Davidis Front full sego	conia, L. Binfa a B ma) iviensi visii, se color bebelii gens mia hy	knolendi sums sums caup diariac	thenarti thende. tnnii (o 500 s. 7 terba i g 100 th, niedr i g 8 1000 s. 1: i g 100 a giga:	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig ig, 500 » -, 500 » ntes:	450 450 229 459 459 500
5. (A. S. S.). THE STATE OF TH	7989 7990 7991 7992 7998	Beg	Begonia si bol Dav dis Froful; Sego	conia, L. Binfa a B ma) iviensi visii, se color bebelii gens mia hy	knolendi e suns e sul diariac	thenarti thende. tnnii (o 500 S. 7 terba i g 100 ch, niedr i g 8 1000 S. 1: i g 100 a giga: . mit soh	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig 4, 500 » 1-, 500 » 1-, 500 » ntes:	450 450 229 459 300
S. LL. BLO. I. THE PROPERTY OF	7989 7990 7991 7992 7998	Beg	Begonia si bol Dav dis Froful (1980) - 15	conia, L. Binfa a B ma) iviensi visil, se color bebelli gens mia hy htvolle l em im	knolendi e suns e sul diariac	thenarti thende. tnnii (o 500 S. 7 terba i g 100 ch, niedr i g 8 1000 S. 1: i g 100 a giga: . mit soh	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig ig, 500 » -, 500 » ntes:	450 450 229 459 300
S. L. B. S. L. THEN THE PROPERTY OF THE PROPER	7989 7990 7991 7992 7993	Beg	Begonia si bol Dav diss Front full Prace P	conia, L. Binfa a B ma) iviensi visil, se color bebelii gens nia hy htvolle l em im ntha	knolendi suma suma suma suma suma suma suma suma	thenarti thende. tnnii (o 500 S. 7 erba i g 100 ch, niedr i g 8 1000 S. 1: 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig ig ig ig ig ig ig ig ig ig	. 160 450 299 226 459 500
5. (A. B.) (1997) 1997) 1997) 1997	7989 7990 7991 7992 7993	Beg	Begonia si bol Dav diss Front full Prace P	conia, L. Binfa a B ma) iviensi visil, se color bebelii gens nia hy htvolle l em im n: ntha	knolendi suma suma suma suma suma suma suma suma	thenarti thende. tnnii (o 500 S. 7 erba i g 100 ch, niedr i g 8 1000 S. 1: 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig ig ig ig ig ig ig ig ig ig	. 160 450 299 226 459 500
S. Lie, M. S. L. Property and Control of the Contro	7989 7990 7991 7992 7993	Beg	Begonia si bol Dav dis Fro ful. 15 lume rysa spa	conia, L. Binfa L. Bi	knol chbl sums s sup charise c	thenarti thende. tnnii (o 500 S. 7 erba i g 100 ch, niedr i g 8 1000 S. 1: 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig ig, 100 » ig, 200 s ig, 500 » ntes: r grossen haltendes: ig, 500 S ste oder	450 450 390 226 450 500
S. Lin. St. S. L. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	7989 7990 7991 7992 7992 7995	Beg	Begonia si bol Dav dis Fro ful. 15 lume rysa spa	conia, L. Binfa a B ma) iviensi visil, se color bebelii gens nia hy htvolle l em im n: ntha	knol chbl sums s sup charise c	lienarti thende. tinnii (o 500 S. 7 terba i g 100 th, niedr i g 8 1000 S. 1: . 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex . 1 g 100 gefran	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i -, 100 » i -, 200 » i -, 500 » ntes: r grossen haltende: -, 500 S ste oder	450 450 226 450 500
S. L. B. S. C. STREET, S. C. B. S. C	7989 7990 7991 7992 7993	Beg	Begonia si bol Dav dis Eroful Prace ()—15 lume rysa. spa	conia, L. Binfa L. Bi	knol chbl sums s sup charisc brid Klasse Durc ata), e:	lienarti thende. tinnii (o 500 S. 7 terba i g 100 th, niedr i g 8 1000 S. 1: . 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex . 1 g 100 gefran	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i -, 100 » i -, 200 » i -, 500 » ntes: z grosten haltende: -, 500 S ate oder	450 450 590 236 450 500 : : : : : : : : : : : : :
S. L. B. S. C. STREET, S. C. L. S. S. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	7989 7990 7991 7998 7998	Beg	Begonia si bol Dav dis Froful; lego Prace prace rysa spa gelbo-	conia, L. Binfa a B ma) iviensi visii, se color cebelii gens mia hy htvolle l cm im ntha (fimbri ckraust rosea elrosa	knol chbl sums s sup charisc brid Klasse Durc ata), e:	ilenarti inende. innii (o 500 S. 7 cerba i g 1/0 ch, niedr 1 g 8 1/00 S. 1: . 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex . 1 g 100 gefran	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i -, 100 » i -, 200 » i -, 500 » ntea: r grossen haltende: c -, 500 S ate ode: 250 »	450 450 226 450 500 :: 250 250 250
S. LA. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	7989 7990 7991 7998 7998 7998	Beg	Begonia si bol Davidis Frida Prace Description 15 lumes spa libo-karm	conia, L. Binfa a \(\text{B} \) iviens: visil, so color bebelii gens nia hy htvelle l cm im ntha (fimbri kraust rosea elrosa	knol chbl sum s sum charlac ch	lienarti thende. tinnii (o 500 S. 7 terba i g 100 th, niedr i g 8 1000 S. 1: . i g 100 a giga: , mit soh hmessex . i g 100 gefran	doratis- -, 100 8 -, 500 » ig i -, 100 » i -, 200 » i -, 500 » ntes: z grosten haltende: c -, 500 S ste oder . 250 s . 250 »	450 500 246 500 250 250 250 250
S. Lie B. C. Company of the Company	7989 7990 7991 7995 7995 7995 7995	Beg	Begonia si bol Davidis Frida Prace Description 15 lumes spa libo-karm	conia, L. Binfa a \(\text{B} \) iviens: visil, so color bebelii gens nia hy htvelle l cm im ntha (fimbri kraust rosea elrosa	knol chbl sum s sum charlac ch	lienarti thende. tinnii (o 500 S. 7 terba i g 100 th, niedr i g 8 1000 S. 1: . i g 100 a giga: , mit soh hmessex . i g 100 gefran	doratis, 100 8 -, 500 » 12 -, 100 2 -, 100 2 -, 100 2 -, 100 2 -, 100 2 -, 100 2 -, 100 2 -, 100 3 -, 100 8 -, 500 8 -, 250 8 -, 250 8 -, 250 8 -, 250 8 -, 250 8 -, 250 8 -, 250 8 -, 250 8	450 500 246 500 250 250 250 250
S. Lie Black Company C	7989 7990 7991 7992 7992 7995 7995	Beg	Begonia si bol Dav dis Front full Prace pr	conia, L. Binfa a B ma) iviens: visil, se color bebelli gens nia hy htvolle l em im n: ntha (fimbri skraust rosea elrosa in inata,	knol chbl sum s sum charlac ch	lienarti thende. tinnii (o 500 S. 7 terba i g 100 th, niedr 1 g 8 1000 S. 1: . 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex . 1 g 100 gefran	doratis, 100 8 -, 500 » 12 -, 100 s -, 100 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s -, 500 s	450 500 246 500 250 250 250 250
	7989 7990 7991 7995 7995 7995 7995	Beg * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Begonia si bol Dav dis Front full Prace pr	conia, L. Binfa a B ma) iviens: visil, se color bebelli gens nia hy htvolle l em im n: ntha (fimbri skraust rosea elrosa in inata,	knol chbl sum s sum charlac ch	lienarti thende. tinnii (o 500 S. 7 terba i g 100 th, niedr i g 8 1000 S. 1: . i g 100 a giga: , mit soh hmessex . i g 100 gefran	doratis, 100 8 -, 500 » 12 -, 100 s -, 100 s -, 100 s -, 100 s -, 100 s -, 500 s	450 500 246 500 250 250 250 250 250
	7989 7990 7991 7992 7995 7995 7995 8000	Beg * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Beg onic si bol Day dis Fro ful ego Prace)—15 lume rysa spa ge- lbo- tunk (elb tarm narg	conia, L. Binfa a B ma) iviens: visii, se color bebelii gens mia hy htvells l em im ntha (fimbri skraust rosea elrosa min cinata, eiss mit	knol chbl sum s sum s sum c su	lienarti thende. tinnii (o 500 S. 7 terba i g 100 th, niedr 1 g 8 1000 S. 1: . 1 g 100 a giga: , mit soh hmessex . 1 g 100 gefran	doratis, 100 8 -, 500 » 12 -, 500 » 13 -, 500 » 15 -, 500 » 15 -, 500 s 250 s 250 s 250 s 250 s 250 s 250 s 250 s 250 s 250 s 250 s	450 500 246 500 250 250 250 250

mischung, 1000 8. 10-, 100 S. 110



8103. Rex-Begonien.

Nr.	Begonia hybrida gigantea:	Pf.
800	crispa nana, blaserosa	
		1(0
\$804		116
2001	rosa 1000 x 7,20, 100 x	106
		400
8006	SCHAFLACH 1900 8. 7,20, 100 8.	100
8009 8008		Teo
	1000 S. 10 —, 100 »	190
120	The contract strategy and the contract of the	120
•	cristata, Bart-Begonien:	
8 0 (4		120
8010		129
8011		190
101		130
991 3	n lutes 100 »	120
8614		120
201 E	mischang took to the	110
RA 14	mischung, 1000 S. 10 —, 100 S. 5 dunkelrosa 1 g 90 —, 250 »	
2017	dunkelret 1 × 90 250 ×	180
±gi.₽	gelb	180
2019	karmin 1 = 90 950 -	180
3020	karmin 1 * 90, 250 * kupferfarbig 1 * 90, 250 *	180
8021	lacharot 1 × 90 250 ×	186
8022	marmorata (Papilio), 1 x 115 250 p	20€
1023	1	200
1084	mit weisser Mitte . 1 x 1.5 -, 250 x	200
58 25	Montblanc 1 x 99 - , 256 x	183
342 6	orangegelb 1 × 90 —, 250 ×	160
3027	orangerot 1 » 90 , 250 »	180
3028	ross 1 » 9d —, 950 »	186
1633	scharlach 1 » 90 —, \$50 »	180
8636		
-	weiss 100 »	160
1896	Weiss 1 g vo, 250 x	180
SU-SI	Mischung der allerbesten grösst-	- 1
	blumigen knollenbildenden Sor- ten, gegenseitig befruchtet	-
	1 g 86 —, \$00 S.	85%
445		
1018	hybrida gigantea duplex, halb- gefüllte in Prachtmischung, 100 »	150
1034	p gigantes narcissifiors, mithalb-	Tân
	gefüllten Blumen in schöner nar-	1
	zissenartiger Form Pt.	500
485	» nana floribunda, kleinblumige	
	Zwergsorten in Prachtmischung	1
	1006 S. 8 -, 200 S.	180
356	Begonia Pearcei	
	II. Begonia, gefülltblühende:	1
_ i	Sorgfaltig befruchtet, einen grossen Teil	i
ì	gefülltblühender Pflanzen hervorbringend.	1
	Romania harbuida di miana:	1
	Begonia hybrida fi. pleno:	4

```
Begonia hybrida fl. pl.:
                                                                                 8038 gefranste gefüllte (ämbriata fl. pl.)
1000 S. 36 -, 100 S. 380
                                                                                 8059 gelb, gefüllt... 1000 % 36 -, 100 % 350
3040 kamelienblütige gefüllte ... 100 » 350
8041 kupferrot, gefüllt, 1000 % 30 -, 100 » 350
8042 Lafayette-Spielarten, gefüllte, sehr
reichblühend ... 1000 % 30 -, 100 % 350
8043 marmorata fl. pl., Blumen dicht-
gefüllt, hellpunktiert und marmoriert,
sehön ... 1000 % 30 -, 100 % 350
                                                                                 Tonungen, leicht gefüllt
                                                                                 1060 S. 30 —, 100 S. 350

8046 rosa, gefüllt . 1000 » 20 —, 100 n 259

8047 scharlach, gefüllt, 1000 » 30 —, 100 » 258

8643 weiss, gefüllt . 1000 » 30 —, 100 » 350

8049 beste gefüllt . 2000 » 30 —, 100 »
                                                                                  8049 beste gefüllte Sorten gemischt
                                                                                                                            100 S. 28 -, 100 S. 360
                                                                                        Begonia Arten und Spielarten:
                                                                                  mit karminrosa Blumen und dunk-
                                                                                                     ler Belaubung . 1 g 40 -, 500 S. 120
                                                                                  8062

    grandifiora superba

                                                                                                                                1 g 92 --, 500 » 150
                                                                                  8053 gracilis alba, sohon weiss, sehr reich-
blühend . . . . 1 g 33,—, 500 S. 400
                                                                                                 8654
                                                                                                Feuerball, feurigkarmesinrot
                                                                                  8055
                                                                                  ROSE
                                                                                                                            1 g 48 -, 500 S. 150 glanzend karmin-
                                                                                                Feuerzauber, glänzend karmin-
scharlach mit dunkler Belaubung
                                                                                  205T
                                                                                                                            1900 S. 30 -, 100 S. 220
                                                                                                 Friedenszauber, neu, neyroarosa,
                                                                                  8058
                                                                                                    niedrig, reichblühend . . . . Pt. 150
1000 S. 7,20. 200 S. 150
                                                                                                                                                  . Pt. 150
                                                                                               Louveciennes, sartress mit dunk-
                                                                                  8060
                                                                                                 ler Belanbung . 1 g 36 —, 500 S. 210
Iuminosa, feurigdunkelscharlach
mit retbrauner Belanbung, pracht-
                                                                                  8061
                                                                                                 vell . . 1g 97 —, 350 S. 120

Mignon, feurigscharlach, niedrig

1g 129 —, 250 S. 150

Primadonna, greesblumig, kar-

minrosa . . 1600 S. 4,60, 150 S. 180
                                                                                  8063
                                                                                  8963
                                                                                  8064
                                                                                                 roses, leachtend ross, sehone Grap-
                                                                                                     penpilanze . 1 g 33 -, 500 S. 100
otlinda, niedrig, karminschar-
                                                                                                 Rotlinda, niedrig, karminschar-
lach, sehr reiehblühend, Beian-
bung rotbraun, 1 g 40 -, 300 S. 140
Rubin, karmin mit kupferroten
                                                                                  8065
                                                                                  8066
                                                                                                    Knospen, dunkie Belaubung
1 g 72 —, 200 S. 100
                                                                                                 Weisse Perle, schneeweiss, gross-
blumig, Belaubung hellgrün
                                                                                  8067
                                                                                           1 g 60 -, 300 S. 150

* beste Mischung . 1 * 36 -, 500 * 100

whylds Raigh
                                                                                  8070 hybrida Rajah . . . . . . . . . . . . 190 > 100
                                                                                                                                           . . 200 » 100
                                                                                  8071 multiflora
                                                                                 $674 Schmidtii, Winterblüher 1 g-48 - ,500 x 120 8675 x roses, rein resenrot 1 x 60 - ,300 x 180
                                                                                  $676 semperflorens alba . . 5 g 22,56, Pt. 1(0
                                                                                                Albert Martin, neu, sehr gross-
blumig, leuchtend purpurschar-
lach, dunkellaubig
                                                                                                atropurpurea (Vernon), pracht-
voll, leuchtend rot, dunkel-
lanbig . 1 g 26 —, 506 S. 260
compacta (Vernon nied-
rig), gans niedrig, mit leuch-
                                                                                 8078
                                                                                 8079
                                                                                                            tend roten Blumen u. dunkter
                                                                                                   Belaubung . 1 g to --, 300 S. 200

s fi. pleno . 1000 S. 6 --, 200 s 120

erna , karminrot mit dunkler
                                                                                 8180
                                                                                 8081
                                                                                                  Berna.
                                                                                                                        . . 1 g 45 -, 6c0 8. 120
                                                                                                     Belaubung
                                                                                 8082
                                                                                                 compacta alba, niedrig, sehēn su
                                                                                                            Gruppen und Einfassungen
                                                                                                   1 g 20 --, 500 S. 200

> rosea · . . 1 = 48 --, 580 > 120
9987 dumkelrot, gefüllt, 1999 S. 19 --, 100 S. 150 | 8033
```



\$117. Browallia speciosa grandiflora; alba.

741.	-	okonie.	F 1.
80 1 3a	Sen	perflorens Feuermeer, neu	
		260 S.	360
8094	30	foliis aureis, gelbblättrig, Blumen	
		fleischfarben 1 g 48 -, 500 S.	120
	10	gracilis, siehe B. gracilis.	
8085	*	grandifi. atropurpurea, gress-	i
		blumige Vernon	100
		1 g 36 —, 600 S.	100
8036		Gruppenkönigin, neu, groseblumig	000
4004	-	rosa 1000 S. 19 , 200 S.	3 30 €
8 037	35	Helene Bofinger, weiss, niedrig	000
-000	_	1 g 19 -, 500 S.	400
\$08\$		Lachskönigin, lacheret in lachs-	
		rosa übergehend, dunkellaubig 1 g 128 -, 250 S.	150
8089	_	Tichecalut non 200 &	200
8090	-	Liebesglut, nen 200 S. Lubeca rot . 1 g 60 -, 300 S.	188
8091		magnifica, Belaubung tief dunkel-	100
0091		rot, Blüten lebhaft karminsokar-	
		lach 1 g 36 -, 500 S.	160
6092	*	Beginae, siehe Neuheiten.	~
8038	ű	TOSES 2 g 13 20, Pt.	100
8694		Ruhm von Chatelaine	
0031	*	1 g - , 200 S.	180
8095	_	Triumph, grossbl., schneeweiss,	100
3030	.	Blätter dunkelgrün mit rötlich-	
		brauner Rückseite 1 g 60 -, 360 S.	150
8096))	Vulkan (coccines) 1 » 36 -, 500 »	180
8097	'n	Württembergia, karminblutrot	
	~	1 g 30 -, 500 S.	100
8098	*	Zulukonig, sehr dunkelblättrig	
		1 g 72 , 200 *	100
8099	*	Zürich, lebhaft karminrosa	
		1 g 160 -, 200 »	150
8100	*	gemischt 1 g 6-, Pt.	100
	Be	gemischt 1 g 6 -, Pt. gonia, durch schöne Blätter aus-	
		gerelcunere:	
8183	*	Rex-Sorten, Blattbegonien,	
		neueste prachtvollate Spiel-	
		arten, gegenseitig sorgfaltig be-	
		frushtet . 1000 S. 80 -, 100 S.	820
8104	Big	nonia buccinatoria 25 •	360
8105	>>	chrysantha	300
8106	, »	floribunda 25 »	900
8107	*	Tweediana 🔷 § 20 g 5,30, 5 »	200
OLUD	DIX	a Oldiforda	110
8110	Boo	conia frutescens, coprachivolle	
	_ 1	Clattpflanze 10 S. merianivea, China-Gras 20 g 56 —, Pt. chychiton ascrifolium 20 » 12 —, »	370
8111	Book	merianivea, China-Gras 20 g 55, Pt.	150
8114	Bra	enychiton accrifolium 20 » 12 -, »	140
2111	13	nonulneum . 2004-, »	110
8116	Bro	wallia speciosa major, gross-	
		blumig, dunkelblan, dankbarer	0.00
04	875	Winterblüher 1000 S. 30 -, 110 S.	# #U
8117	*	speciesa grandiflora alba, neu	400
		1000 S. 40 -, 100 S	# ##!



\$124. Calceolaria hybrida tigrina.

Nr. Rf.
\$117a Brucea sumatrana 2 S. 255 8118 Caesalpinia Bonducella 2 3 199
8118 Caesalpinia 🗀 Bonducella 3 n
8119 » mexicans 20 g 14 —, 5 » 206
8120 » Sappan
\$121 \$ tlactoria 20 g to -, 10 % tau
8122 Cajanus indious (, Taubenerbsen- baum 20 g 14 - , 29 S. 150
0aum
*
Calceolaria hybrida: .
8124 tigrina, grossblumige getigerte, in den
prachtvollaten Färbungen
1 g 245 —, 209 St. 200
8125 unicolor, grossblum, sinfarbige, in dem
schönsten Farbenspiel 1 g 120 -, 300 S. 300
8126 picturata, gressblum. getuschte, in den
reizendsten Farben 1 g 1 0, 200 S. 120
8127 striata, gestreifte . 1 × 185 , 200 × 280 8128 getigerte, einfarbige und getuschte
sin gengerte, emisroige une gecuseme
gemischt 1 g 25° —, 2:0 S. 200 8129 Graciosa, einfarbige halbhohe früh- blühende 1 g 135 —, 2:0 S. 150
blithenda 1 g 135 - 200 & 150
8130 grandiflora Olympia, tief dunkelrot
auf goldgelbem Grunde
1 g 140 , 200 # 150
8131 Sonnenstrahl, geadert 1 = 240 - , 200 = 150
8132 nana, Zwerg-, getigerte, von kräf-
tigem, gedrungenem Wuchs, Blumen gross 1 g 262 —, 200 S. 200
, , ,
\$153 nana, Zwerg-, getuschte
1 g 250, 200 S. 200 \$134 nana, Zwerg-, getuschte und getigerte
gemischt 1 g :44 - 200 8. 200
8135 Calceolaria racemosa hybrida, neu Ps. 200
8136 » rugosa hybrida, stranch-
artige in prachtvollem Farbenspiel
1000 8. 10 , 100 8. 200
8137 » rugosa hybrida aurea
1000 S. 11 -, 100 » 200
8188 * * nana . 1006 * 18, 100 * 200
8139 Calla aethiopica 20 g 41 -, Pt. 130
\$140 » aethiopica devoniensia
(grandiflora) 2 g 44 -, » 180 8141 » » Perle von Stuttgart
20 g 44 -, » 130
Callistemon, siehe Metrosideros.
8143 Calophyllum Inophyllum 🛆 2 » 160
8144 Canavallia gladiata 100 8.15 - , 5 > 100
8145 » spec. Cuba 106 » 15 —, 5 » 180
8148 Camellia japonica fl. pl., viele ge-
fallte Sorten gemischt
100 S. 69 -, 5 B. 360
8147 » japonica, einfache zu Unterlagen
1.0 8. 40 , 10 8. 490
•



8135. Calceolaria racemera hybrida.

ezas. Taiceolatia incometa nybrida.	
Nr.	Pf
Canna Blamannote: -	
### ### ##############################	100
8149 glauca 20 % 5 %	10
8750 tricolor, buntblattele 20 % 8 - 5 m	100
8:51 variegata,buntblattrig 20 » 10 , 5 *	120
8152 viele Sorten gemischt . 20 a 6,80, 10 »	100
\$153 dunkellautige Sorten zemisch:	100
avod conventatings Souten Semicor	
20 g 18 , 10 n	100
Canna,	
grossblum, frühblühende niedrige	•
31532 Alphonse Bouvier 20 2 21 . 5 8	110
8154 And nken an Präsident Carnot	
26 P2 5 •	110
8:30 9:11740 60 61 7	440
8156 Charlemagne 20 . 21 5 *	110
8157 Charles Paul 20 n24 5 *	120
8158 Comte de Bouchaud 20 .24 -, 5 »	12
315, Director Holtze 20 x26 , 3 p	120
836 noribunda 20 27 - , 5 a	120
816! François Vuillermet . 2 227 - , 5 a	123
8152 youry 2 527 5 2	120
\$163 J. D. Cabas 20 n22 - , 5 n	110
8164 Ka ser Withelm 20 mis - , 5 m	160
ble Kon gin Charlotte 20 13 -, 5 a	ilo
5156 Laforcade	12:
5 61 44 Patry 20 ast -, 5 a	12
Sin Madame Chozy . 10 mis -, 5 m	100
55 Marceau 20 n29 5 n	120
Paps Johns	150
elfa Tribita Mocotts	130
2177 Trade Leroniue	120
ores winein boneger	120
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	
sirs Carica Papaya () Melonenbanin	110
S177 Osania Champacrists 20 g 90 - , Pt.	110
Sill a serumbura	¥. p
Sill a flaringer - 18 Ka	400
\$180 a granuffinge	100
3181 a Isavigata	100
132 m rearrianding	100
Si83 a occidentalis 15 - or .	90
3184 a smaraodina a ce os a	100
5185 » Sophorae	190
20 g 90 , Pt. 8177 Ozsaia (Chamacorista 20 g 14 , 10 S 8178 * corymbosa	90
Risia Cadrala amatematica	217
8188a Cedreia australis	5(1)
Single * fissilis	500



3174. Canna, grossbluouge frühblühende Sorten

	Blumen lichtblau 20 g 31 — Pr., 120
8190	p Plumieri 20 p 24 — 5 S. 120
2192	Chrysanthemum fruisseens (Argyrantha-
8194	mum) 20 g 21 - Pr. 110 » indioum, einfache frühblüh.
0194	in riscounisching
	1 g 26 — Pt. 500
8195	
	blühende Spielarten 1/2 g 20 - Pt. 600
9196	
2740	blumig, von den schönsten
	gefullten Sorten, beste
	Auswahl 1 u 20 Pt 600
£197	* pousponicam fi. pi., kleinblu-
	mige sder Pompon-, beste Aus-
8198	wahl lg 30 -, Pt. 666 papericum fl. pl., japanische ge-
	fillia comingly books Ang
	wahi 1 g 30 , Pt. 600
8200	Cicca disticha 🛆 . 20 g 10-, 10 S. 90
	Cineraria hybrida:
4901	
COACI	gute Mischung 1 g 38 - Pt. 130
0202	beste Mischung kleinblumiger Spielarten, für den Marktverkauf zu
	empfehlen 1 g 74 - Pt. 170
8203	coerules, -himmelblau, kleinblumig
	1 e 3 0 : 120
* A . 4	fistulose, mit geröhrten Blumen
8205	grandiflora, die grösstblumigen ver-
	besserten Spielarien in Practic
	mischung 1 m 30 - 100 S. 200
82 6	» Blba 1 » 80 , 100 » 200 • Azures 1 » 80 —, 100 » 200
8207	* Azures 1 » 80 -, 100 × 200
8203	s incarnata, zartfleischfarben
8209	kermesins 1 g 90 -, 100 » 300 1 » 80 , 100 » 200
8210	» Matador, leuchtend scharlach
	1000 S. 80 - 50 × 400
3211	" Pompadour, olau gestreift auf
	1962 Grand 1 g 82 - 10 0 A. 200
8213	» Megenbogen . 1 * 82 -, 100 * 100
8213	» resea, researcte Sorten
8214	i g 32 -, 100 > 200 z manguinea 1 > 82 -, 1:0 > 2:0
8315	* Stella
	nana, niedrige kleinb umige in pracht-
- LI I W	vollem Farbenapiel 1 g 74 -, 100 S. 140
3217	* grandifiera, piedrige gressiumige
	Spielarten in den prachtvollsten
112	Farben 1 g 100 -, 100 S. 250





8237a. Coffea arabica.

8217. Cineraria hybs. grandiflora nana. Cineraria hybrida: 8218 nana grandiflora Stella 1 g 10) -, 100 S. 250 kermesina, kleinblumig, dunkel-. 1 g 74.-, 100 S. 170 karmesin 8220 plenissima (H. & S.), gefülltblühende, tadellos in Form und Fullung der Blumen1 g 34-, 100 S. 170 » nana, aledrige mit grossen, schön-geformten, dichtgefüllten Blumen in vielen Farben . 1 g 94 —, 100 S. 170 8221 8222 polyantha (stellata), reichbithende, sehr kleinblumige, hochwachsende Sorten im schönsten Farbenspiel, vorzügl. zum Schnitt . . i g 22 -, Pt. 110 blaue Färhungen . . 1 » 21 -, » 110 8223 8224 radiata, Sternblumen - Cinerarien, mit sehr kleinen, kaktusdahlienartigen, sternförmigen Blüten in bester Mi-. . . i g 31 -, Pt. 120 8225 radiata nana, niedrige Stornblumen-8226 striata 8227 Cineraria maritima, mitsilberweisses Blätters maritima candidissima 2223 20 g 30 -, n 1.0 . . 20 a 52 - , a 159 8239 Diamant 20 n o -. · 8230 Citrus trifoliate 8230 Citrus trifoliatz 20 n v — 99 8232 Clianthus Dampieri 100 S. 16 —, 10 S. 175 . 20 8 34 -, Pt. 180 puniceus. n albus, woissblahend 8234 20 g 41 -, » 8235 Cobasa macrostemma § 20 n--, s 8236 » scandens §, sehr schöne Schlingphanze mit grossen blauen Biu-20 g 50 -, Pt. 139 26 * 50 -, 20 139 merc scandens fi, albo 8287a Coffee arabica . . 109 S. 159 -, 19 S. 1550 Obleus hybridus: 8236 schöne Bortan gemischt . 1 g 10 - , 30° S. 90 8239 vorzägliche Mischung der besten, lebhatt gefärbten Sorten 1000 8. 20 -, 100 S. 350 8240 mit geschlitzten und gefransten Blättern (laciniatus) 10008.30 —, 1008.356

Ocieus hybridus macrophyllus, grösstblättrige:

1000 S. 30 . 100 S. 350 42 lachsfarbene mit braunem Rand

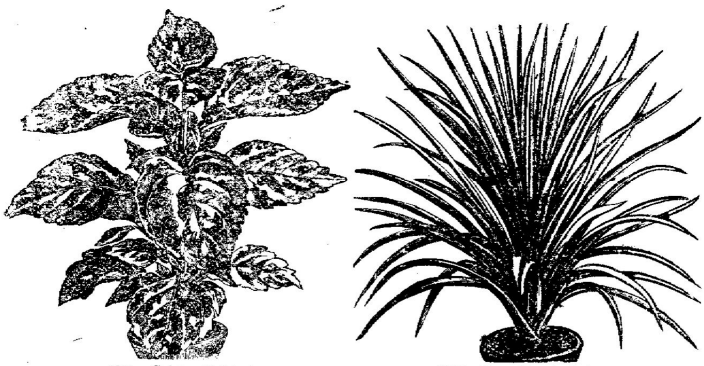
3258

10:0 S. 15 -, 100 S. 180 | \$270

8241 gefleckte und gestreifte gemischt

Nr. Coleus hybr. macrophyllus: 8243 leuchtend karminrote 1000 8, 15 -, 100 » 180 8244 mit roten Blättern 10 0 » 15 , 100 » 180 9345 mit violettroten Blättern 1000 S. 15 -, 100 » 180 Bohwarzgrünen 8246 karminrote mit 1000 S. 15 -, 100 S. 180 Rändern 8247 mit gelben Blättern 1:00 : 15 -- , 100 : 180 8243 mit kupferroten Blättern 1000 S. 15 -, 100 » i80 8249 mit lachsroten Blättern 2008 S. 15 -, 100 * 180 82% weissgrundige 1000 n 15 -, 100 n 180 825! grossblättrige Sorten in reizen-den Mattfärbungen gemischt 100 S. 15 -, 100 S. 180 8252 Riesen der Pyrenaeen, Blätter sehr gross, herrliche Färbungen, meist auf 1:300 S. 15 -, 100 S. 180 weissem Grund -8253 schottische bunte, Blätter gross, rund, in den lebhaftesten Forben 1000 S. 15 -, 100 S. 180 82:3a Rokoko, nen. mit geweltter n gekräu-1 60 8. 15 - 100 8. 180 se'ten B ättern 8254 rotblättinge Riesen-, 1000 * 15 , 100 n 180 20 g 25 --, Pt. 150 8255 Zwerg-, mit grossen so ma roten Blättern 1000 8.30 schwark-. 100 \$. 350 3256 Zwerg-, mit grossen roten Blatters 100m 8. 16 -- , 100 S. 199 8257 Zwerg-, mit grossen bunten Biätten. 1: 0 8. 16 , 10 8. 190 10: 0 n 15 - 100 > 180 8259 ornatus, prachtige, buntblattrige Sorts 8260 Colous quercifoline » Rehneltianus, neu, Blätter klein, cotoraun mit grünem Rand, Blüten 8261 leachtend hellblau, prächtiger Winterblüher, untbertreffliche Ampelptanze; im Sommer auch als Teppieb- und Einfassungspflanze zu verwenden. Keimzeit der Samen 4-6 Wochen. 100 & 3000 salicifolius 1000 f. 10-, 100 s 8263 · Papagei, mit schmalen, langen 8263 Blättern, in den reizendeten Blattfärbungen . 1000 S. 10 -, 100 S. 110 8264 Cordyline arborea 5 g 35 australia, in Beeren 5255 20 g 80 , 10 B. 150
australis reiner S. 1000 £. 80 —, 50 £. 206
indivisa (superbiens), in Beeren
29 g 33 —, 50 B. 200

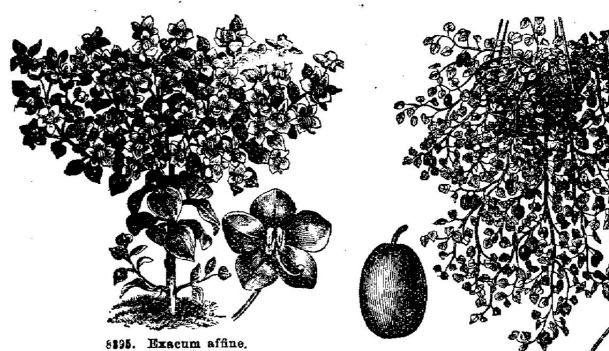
australis reiner S. 1000 £. 80 —, 100 £. 400 8266 8267



8251. Coleus, Spielart.

8267. Corayline indivisa.

	- avit ovadj mad ameritida
Nr. Pf.	Nr. Cyclamen: Pf.
5272 Coemophyl lum cacaliaefolium (Ferdinanda	8306 persicum giganteum Bokoko
eminens 20 g 58-, Pt. 159	ila 1:0 8. 94 -, 10 8.1000
8273 Crotalaria striata 5 x 19,80, x 136	8307 * giganteum Rokoko lilarosa
POTA Americania Americania	100 S. 96 —, 10 » 1900
Kautschuk liefernd . 1000 S. 36 —, 50 S. 200	8309 » Rokokorosa 100 » 96 -, 10 » 1000
,,	3310 » » violett 100 » 96 –, 10 » 1000 3311 » » Rosa von Marienthal
Cyclamen, Alpenveilchen:	100 S. 54 -, 10 p 500
\$276 europaeum 160 S. 30 -, 10 S. 320	8312 » » roseum superbum
8277 macrophyllum (africanum, algeriense)	100 B. 54 10 » 558
100 S, 12 —, 10 S, 159	\$313 » » Ruhm von Zehlendorf, 108. 966
8278 persicum 1808 » 140 -, 50 » 800	8814 » salmoneum, leuchtend
8979 scristatum (Bush Hill Pioneer),	lachsrot, prachtvoli
sehr schön, Blumenblätter kamm- artig gekraust 100 S. 49 —, 18 S. 450	100 S. 68 —, 10 S. 700 8315 * * sanguineum, das dunkelste
8280 » fimbriatum, grossblumige ge-	und leuchtendste Rot
franste, in bester Mischung	100 8.48 -, 10 8. 560
100 S. 44,, 10 S. 500	8316 * * Schneeflocke100 448 -, 10 x 500
8282 » » 8.10 um 10 » 506	8317 » » Deste grösstblumige ge-
8258 » » lilacinum . 100 8. 54 —, 10 » 556	mischt 100 5.36 -, 10 S. 380
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	8322 Cytisus glabratus 20 g 21, 50 s 110 8328 s palmensis 100 S.12, 10 s 150
8287 » » rubrum . 100 » 52 —, 10 » 550	
8290 » Kaiser Wilhelm, dunkelrot, gross-	Dasylirion, siehe unter Sukkulenten. 8324 Datura Arborea 100 S. 40, 10 S. 508
blumig 100 S. 44 -, 10 S. 450	5325 Daubentonia Tripetiana 5 3 120
8291 » Montblanc, reinweiss, ohne Auge,	Didymocarpus, siehe streptocarpus.
grossblumig . 100 S. 48 -, 10 S. 500	8328 Dioclea glycinoides § . 20 g 12 -, 10 S. 140
\$292 * Papilio, Schmetterlings-Alpen-	3328a Diplacus glutinosus 1000 8. 30 50 x 110
veilchen, mit gefransten Blumen,	8125b Disemma § coccinea (Passiflora), Blute
Prachtmischung 100 S. 50 -, 10 S. 900	orangerot, schnellwachsend für Wintergärtes . 1:0 S. 49 -, 10 S. 500
\$293 > giganteum (universum, splendens),	8339 Dolichodeira tubiflora
weiss mit rotem Auge	8330 Dolichos lignosus 8 . 20 g 30 25 n 120
100 8. 38 — 10 8. 400 8994 » » album . 100 » 48 , 10 » 500	8331 » lignosus albus . » 30 —, 25 » 126
8295 » » anemoniifiorum, siehe	8532 s tuberosus 21 -, 5 s 110
Neuheiten.	8383 Doryanthes Palmeri, pracht-
61)7 » # filederblau (lilacinum)	volle Zierpfianze 100 8. 26 -, 10 8. 250
100 S. 14 -, 10 n 550	8334 Dracaena Draco 20 g 52 , 10 » 150 8335 Drymonia punctata 100 » 160
8299 » Lemania, mit aufwärtsgerich-	8336 Duranta Ellisia 20 g 13 - , 30 x 100
teten Blumen auf straffen .	8337 Duvana dependens 20 p 10 -, 50 » 90
. Stielen 100 S.100 —, 10 S.1100 5299 » » Loreley 100 » 60 —, 10 » 700	Dyckia, siehe Sukkulenten.
\$300 » » Margarete, weiss mit lila	Keheveria, siehe Sukkulenten.
300 » » Margarete, weiss mit lila Auge 100 S. 52 —, 10 S. 575	8337a Echium foet dum 100 8, 24 10 8, 369
\$801 » » odoratum 100 » 54 , 10 » 600	8338 Edwardsia tetraptera 20 g 16 —, Pt. 100 8389 Embothrium coccineum 100 S. 24 —, 10 S. 250
8802 » » Rokoko, Prachtmischung,	8340 Entada polystachys 1 × 109
mit grossen, flachen, runden	8341 » scandens §, sehr grosse Samen 1 \$.1000
Blumen, Blumenblätter ge-	8842 * sudanica, Samen sehr gross . 1 * 1980
wellt und gekränselt	8848 Epacris hybrida, beste Sorten ge-
100 S. 80 -, 10 S. 900 8804 » » gerandete	mischt 1000 S. 24 —, 50 S. 149
100 S. 96 -, 10 × 1900	8344 Eranthemum Clongifolium
8865 » » karminrosa	1000 S. 30, 50 = 150 8346 Erica arborea, reiner Samen
100 S. 96 -, 10 × 1000	20 g 24, Pt. 12"

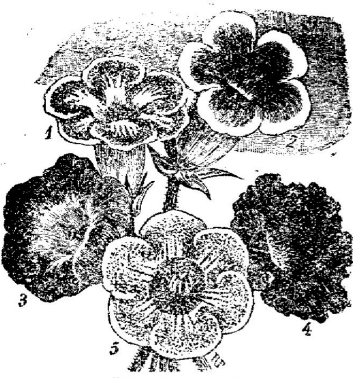


. Dr

Pf. 8416. Fuchsia procumbens.

Brythrina 📤, Korallenbaum: Crista galli 20 g 122 -, Pt. 800 glauca 100 S. 52 -, 5 S. 300 insignis . . . 100 n 24 -, 10 n 369 umbrosa, als Schattenbaum für Pſ. 8841 8396 Exacum affine grandiflorum 8348 » affine stellatum .1 * 80 -, 100 \$. 120 Kakaopfianzungen empfohlen 100 8. 66 -, 5 S. 400 8351 Hucalyptus alpina . . . 20 g — —, Pt. 150 8358 » botryoides » 24 —, » 120 8354 » calophylla » 81 —, » 120 8115 8404 Fragaria Indica, reizende Ampel-pflanze mit gelben Blüten und roten Früchten 20 g 52 --, Pt. 150 8856 8357 **8118** Fuchsia: 8369 corymbifiora . . 1000 S. 56 -, 100 S. 620 ** alba . . . 1000 ** \$6 -, 100 ** 620 8860 8408 ficifelia, mit zinnoberroten Bitten 8361 8409 100 S. 36 -, 10 S. 400 globulus, "Blaugummi-"
oder Fieberheilbaum 20 g 84 -, Pt. 189 fulgens . . . 100 ×20 -, 10 × 250 hybrida, neueste gross-8410 \$362 8411 blumige 100 S. 12 - 10 S. 150 neueste gefüllte gomphecephala » 38 -, » 138 8363 8144 -, 10 × 150 100 S. 19 -8845 » gefüllte blaukorollige 3413 **3366** -, 10 » 180 100 8. 16 -8367 , » gefüllte weisskorollige 8414 lencoxylon » 44—, » longifolia » 30—, » 130 5248 100 S. 16 , 10 x 180 120 gefüllte und einfache ge-mischt 100 S. 14 -, 10 S. 150 cumbens, reisend für Am-8369 8415 **> 160** 8370 -, » 200 8371 8416 » procumbens, peln, Beeren karminrot 8272 . 130 Muelleriana . . . » 44 –, » oblique » 44 –, » 1000 S. 50 —, 50 S. 300 8418 » syringiflors 1000 » 50 , 59 % 300 8422 Gardenia Thunbergii . 20 g 58 —, Pt. 150 139 a 139 8375 8423 Gazania hybrida, neue Spielarten in bester Mischung 100 S. 19 --, 10 S. 219 . **26**77 8378 8424 Genista Andreana, schön, geldgelb mit dunkelpurpurnen Flecken pancists » 38 -, » 130 8379 n 25 -, n 120 resinifera \$220 » 25 -, » 120 robusta 8381 120 p 25 -, p 8382 rostrata..... 8383 1118 siderophloia » 44-, » 138 1235 * sideroxylon . . . » 44 -, Sieberiana . . . » --, * 130 8886 \$428 Gerbera Jamesonii 100 S. 66 —, 10 > 656 \$429 - Jamesonii hybrida 66 -, 10 > 650 » 180 3887 . 110 8388 120 8430 Gesneria 🛆 allagophylla, 8289 * 100 1000 8. 16 -, 3190 160 » 180 maorantha (Direaea cardinalis); scharlachrot 1000 S. 18 —, 100 S. 200 regalis nigrescens1000 » 18 -, 100 » 200 gemischt 1000 » 18 -, 100 » 180 viminalia » 21 - , » 110 2291 8431 gemischt 8 -, 2292 8432 \$393 Eupatorium grandifiorum (album) 8433 20 g 160 -- * 200 » andere, siehe Naegelia. 20 » ---, » » riparium Eupheskia, siehe Sukkulenten.

8435 Gloriosa (Methenica) Rethesse Siehenden Schildiana, dunkelkarmesin, gelb gerandet 180 S.24—, 10 S. 300 shender Schildiana, superica September 190 S.24—, 10 S. 300 shender September 190 S. 8—, 100 S. 120 S436 superica September 190 Gel September 190 September 1



Gloxinia, verschiedens.



\$510. Hexacentris coccinea.

Nr.		in the second se	Pf.
4	žìo:	xinia 🖒 hybrida grandiflore	3:
8437	7 5-68	te Sorten gemischt . 1 g 60 550 A	200
\$438	1,11	rce, weiss mit anifallender pur	
	1	purper, in violetiblan verlanfender	_
9450		Zeichnung 100h S. 15 200 S	300
0487	SES	assifolia crispa Meteor, karmin scharlach mit weissem Schlund	-
		Band gekräuselt	‡
		1000 S. 15, 200 S	200
8440	2	crispa Waterloo, schwarzpurpuri	
		in karmosin übergehend, gekrän	-
		selt 1.0 S. 12 - 200 S	250
8441	I	erocta (robusta)	
8442	a	1000 • 18 , 200 ×	375
8443		» coccinea	220
8444		Panisin Wilson's admin	gav
OFIL	_	Ronigin Viktoria, reinwelss	- ako
\$445	*	Prinz Adalbert, violettpurpur	
		mit weissem Rand	•
		1:00 S. 24 200 S	500
8446		gemischt 1000 x 11 - 200 x	210
6941	ere	Ranussima nunctata, nunktierte	
2112	West	1000 S. 12 -, 200 S.	250
CERU	#: Q(1000 S. 12 -, 200 S. uerkönig, scharlachrot mit breiter Blättern 1000 S. 24 -, 260 S.	800
8449	201	treifte und marmorierte	. 500
	•	1(00 8, 40 , 200	6 500
8450	Sia	antea, Riesen-Gloxinien in	
		Prachtmischung 10: 0 S. 12 -, 200 S	250
8451		Prachtmischung 10: 0 S. 12 —, 200 S Brunhilde, reinweiss 30: »	250
8452 8463	*	Carminea 1:00 S. 15 -, 100 a Cyklop 1000 x 24 -, 100 a Goliath 1000 x 24 -, 100 a	160
8454) 3	OFRIOD 1000 * 24 -, 106 *	250
8455	2	Schwarzer Prinz	250
	-	10.0 * 10 900 *	990
456	*	Vonus 10:0 * 10 -, 200 » 10:0 * 10 -, 200 »	22.
3457	im	oerialis (Sinningia), Kaiser-	
		Glozinien gemischt	Į
		100: S. 16 200 S.	580
3468	*	dunkelblan mit hellem	- 1
		Schlund . 1000 S. 26 -, 200 s dunkelrot 10 0 s 20 -, 260 s	375
3459	*	dunkelrot 10 0 s 20 -, 200 x	375
3460	ħ	AUTHOLATOTOCC 1000 8 50 - ' 500 \$	375
8461	*	sa mit weissem Schlund	
		1000 S. 29 -, 200 »	375
3462	18		
0405		Schlund 1000 S. 20-, 200 n modefarben 1000 n 20-, 200 n	875
3468	*	moderarben 1000 » 20, 200 »	375
3464		TAIN TAINE 1000 + 90 000 -	975

violettrot mit lila Rand

1000 S. 20 -, 200 x 875

8506

```
Nr.
          Gloxinia hybrida grandiflora:
 3466 Maiser Friedrich, leacht. scharlach mit weissem Rand 1000 S. 12 -, 150 S. 150
 9467 Kaiser Wilhelm, dunkelviolett mit weissem Rand. 1006 S. 12-, 260 S. 150
 8468 Kokette, gelbschlund. 10(0 x 13 -- , 200 x 375.
 8469 Lauchtfeuer (Défiance), scharlachrot
                                    10: 0 E. 13 -, 100 S. 375
 8470 multifiors Rosalind, hellrosa in kar-
min verlaufend . 1000 S. 18 -, 200 S. 375
 8471 Othello, schwarzvioi. 1000 » 12 -, 200 » 250
 8472 Psyche, weiss mit purpurscharlach-
rotem, harmin punktierton Fleck,
9476 tigrina, gressblumige getigerte
1000 S. 12 -, 200 S. 250
9477 * blau leopardierte . . . . 200 * 250
9478 * rosenrot leopardierte . . 200 * 250
 3479 tricolor .
                                     1000 S. 9 -, 200 a 200
         » Prinzessin Maud
8480
                                    1000 n 24 - , 200 * $00
8481 Undine . . . . . 1000 » 9 -, 200 » 200
20 g 9,80, Ft. 90

8483 Grevillea robusta, prächtige, sehr sie-
rende Blattpflanze 20 g 55 -, Pt. 150

5485 Grewia asiatica 58. 120

8486 Guevina Avellana, Blumen weiss,
Reserce rot 55 £ 190

8487 Habyothamnus aurantiacus 20 g 44 -, Pt. 136

8490 Makea pectinata 100 £ 52 -, 10 £ 350

8491 saligna 100 s 22 , 10 s 350
      Hardenbergia, siehe Kennedya.
8492 Redychium coronarium 20 g 52 — Ft. 150
8493 Heimia salicifolia . . . . . .
                                               . . 100 S. 130
Frau Broant .
84 :7
                                                    200 100
6433
            Frau Medizinalrat Lederle,
                sehr grossbi.
                                                    209 S. 120
            Königin Margarete, grocedoldig
5 g 24,50, 100 S.
8499
            Negerfürst (Hoi des noire)
8500
                               20 g 37,60, 100 s 80
20 s 32 - 200 s 100
$501
             narasiyunda
            Buhm der Gruppen (Gloire des
massifs) . . . 20 g 32 -, 200
8502
                                     20 g 32 -, 200 * 100
            Schueebali (Boule de neige)

20 g 32 -, 200 » 109

Veilchenkönigin 20 * 37,60, 160 » 80
6508
8505
             Weisse Dame . 20 n 33 -, 100 n
```

viele Sorten gemischt

20 » 29,40, 200 »



Impations Holstii, verschiedene.

Nr.	P	ľ.
8507 He	liotropium, Sorten mit sehr	
	anakien Elumen 20 g 32 -, 200 S. 10	H
8508 *	grossbl. und grossdoldige	_
0000	(Riesen-Heliotrop) in bester	
4	Misshana Ex 00 100 0 10	
	Mischung . 5 g 20 -, 100 8, 10 grossbl. weiss 20 » 32 -, 100 » 8	U
8509 »	grossol. welsa 20 » 37 -, 100 » \$	U
8510 He	xacentris 📤 🖇 (Thunbergia)	
	coccines 10 » 160	0
8511	mysorensis, practivelle Schling-	
	pflanze 100 S, 5 S. 70	f
		~
	Miblecus: 🛆	
2515 Ms	nihot 20 g 8, Pt. 9	8
BK16	Sanget 10 x 9	'n
0010	Sunset » 10 , » 9 ehani hybridus, neue Sorten in Prachtmischung 20 g 24 -, Pt. 12	·
2011 THE	enani mydrium, neus sorien	^
	in Prachimischung 20 g 34 -, Pt. 12	U
8518 mc	echeutor 20 * 8-, * 9	IJ
8519 pur	igens 100 8. 9 -, 10 S. 10	C
8520 ross	gens	0
8521 Hi	mantophyllum cyrtanthi- florum 10 8.30 -, 1 8.39 Gardenii 10 », 1 » 32 miniatum 10 », 1 » 33	
	florum 10 8.30 1 S. 32	0
2599 -	Gardenii 10 n 1 = 32	n
0024 7	maintafarana 10 m 1 m 24	
8020 N	miniacum · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•1
3524	» grandinorum	
	10 »——, i » 32	U
8525	neueste Sorten in Mischung	
	10 8, 1 S. 80	n
	10 0. , 2 0. 00	·
_		
Im	antophyllum, siehe Himantophyllum.	
5526 Im	nantophyllum, siehe Himantophyllum. patiens Holstii, prachtvoll.	
5526 Im.	patiens A Holstii, prachtvoll,	
85 26 Im	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot	
8526 Im.	patiens A Holstii, prachtvoll, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24, 100 S. 30	
8526 Im. 8527 »	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24, 100 S. 30 albo rubro maculatus	0
8526 Im. 8527 »	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 > 24, 100 > 28	0
8526 Im. 8527 * 8528 *	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 > 24, 100 > 28	0
8526 Im. 8527 »	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 > 24, 100 > 28	0
8526 Im. 8527 * 8528 *	patiens	0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea .1'(0 »24 —, 100 » 28 caroinea .160° »24 —, 1(0 » 28 cinnabarina aurantiaca	0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 **	patiens	0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea .1'(0 »24 —, 100 » 28 caroinea .160° »24 —, 1(0 » 28 cinnabarina aurantiaca	0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 **	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1:000 »24 —, 1:00 » 28	0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea .1:00 »24 —, 100 » 28 carcinea .100 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach	0 0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 ** 8532 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carninea 160° »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:0 »30 —, 100 » 32	0 0 0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 ** 8532 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carninea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1:000 »24 —, 1:00 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 1:00 » 32 salmonea 1:000 24 —, 1:00 » 28	0 0 0 0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 ** 8532 ** 8533 ** 8534 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carninea 160 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 100 » 32 salmonea 1000 24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28	0 0 0 0 0 0 0 0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 ** 8532 ** 8533 ** 8534 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00	0 0 0 0 0 0 0 0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 ** 8533 ** 8533 ** 8534 ** 8535 **	patiens Holstii, prachtvoli, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00	0 0 0 0 0 0 0 0 0
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 ** 8532 ** 8533 ** 8534 **	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 8.24 —, 100 8.30 albo rabro maculatus 1:00	000000
8526 Im. 8527 ** 8528 ** 8529 ** 8530 ** 8531 ** 8532 ** 8533 ** 8534 ** 8535 **	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24 —, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carcinea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 100 » 32 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 nana 1:00 »20 —, 100 » 28 Holstii hybrida in bester Mischung 1006 S.20 , 100 » 22	0 00000
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24 —, 100 S. 30 albo rabro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carcinea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnacarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1:000 »24 —, 1:00 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 1:00 » 32 violacea carminea 1:00 » 24 —, 1:00 » 28 n nana 1:00 »24 —, 1:00 » 28 Holstii hybrida in bester Mischung 1:000 »24 —, 1:00 » 22 Sultanii 1:000 »24 —, 1:00 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 1:00 » 28	0 00000
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24 —, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 100 » 32 salmonea 1:000 24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 N nana 1:00 »24 —, 100 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 N hybrida, versch Farben ge-	0 0000 000
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24 —, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 100 » 32 salmonea 1:000 24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 N nana 1:00 »24 —, 100 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 N hybrida, versch Farben ge-	0 0000 000
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot	0 0000 00 00
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24 —, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 100 » 32 salmonea 1:000 24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28	0 0000 00 00
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24 —, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 100 » 32 salmonea 1:000 24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28	0 0000 00 00
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot 1:00 S.24 —, 100 S. 30 albo rubro maculatus 1:00 »24 —, 100 » 28 strov'olacea 1:00 »24 —, 100 » 28 carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 cinnabarina aurantiaca 1:00 »24 —, 100 » 28 isabe'lina rosea 1000 »24 —, 100 » 28 nana dunkelscharlach 10:00 »30 —, 100 » 32 salmonea 1:000 24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 violacea carminea 1:00 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 Sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28 sultanii 1:000 »24 —, 100 » 28	0 0000 00 00
8526 Im. 8527	patiens Holstii, prachtvell, leuchtend zinnoberrot	0 0000 00 00



8580. Lisianthus Russellianus.

orov. Bislanthus Kussellianus.
Nr. Pf.
8544 Isoloma crepusculum 100 S. 123
8:45 » hirsutum multiflorum '000 S. 72—, 100 » 800
8546 » » multiflorum, Neue Spiel-
arten, neu Pt. 30a
8547 » pictum 100 S. 100
8548 Jacaranda 🛆 mimosifolia
10 Suboten * 1*00
8549 * mimosifolia alba 20 g . 2 , Pt. 1.0
85:0 Jasminum azoricum 10 S. 960
85"2 Kennedya § bimaculata 20 g31 -, 25 * 120
85 .2 » Comptoniana » 32 —, 25 » 130
8554 * Makovana
8555 * nigricans
8556 m ovata alba 44-, 25 m 130
8557 n n coerulea n 25 n 200
8558 n n lilacina n 25 n 200
8559 * * FORES * * 90 . 25 • 170
8559a n pentaphylla » 90 —. Pt. 170
8560 • gemischt
\$561 Koellikeria argyrostigma
1900 S. 40 -, 50 S. 320
8562 Lagunaria (Hibisous) Patersonii
20 g 90 , Pt. 170
8563 Lantana hybrida, gemischt
20 g 50 —, 50 S. 139
8564 n hybrida alba grandifi » 21 -, 50 ± 119
8565 » » Feuerkonig (Roi des rouges)
20 g 2i —, 50 8. 1fa
8567 * niedrige Sorten gemischt
20 p 30 — 50 r 120
8568 Lapageria § rosea, hier geerntet 5 > 100
8569 » § rosea albiflora, » » 5 * 6:0 8570 Laportea gigas
8570 Laportea gigas 🛆 59 * 200
8571 Lardizabala biternata, § strauch-
artige chilenische Schlingpflanze
100 S 40 -, 5 S. 240
8575 Lavatera arborea variegata,
schöne buntblättrige Blattpflanse
20 g 31 -, Pt. 130
8574 Leptospermum coccineum 1 · 10 -, * 200
8575 » laevigatum 1 » 8 -, » 150
8576 Leucadendron argenteum
100 8. 16 , 10 S. 200
8577 Leucaena glauca 20 g 16 —, 20 » 1:0
8579 Lippia (Aloysia) citriodora
20 g 78 —, Pt. 170
8580 Lisianthus Russellianus
1000 S. 6 -, 300 S. 200
8581 Locheria hirsuta 🛆 Pt. 200
8532 Lotus mascaensis, Belaubung silber
weise, Blumen kanariengelb,
Ampelpflanze 1000 S. 40 —, 25 S. 120
7



- 8 [8607. Musa Gilletli.

Mr.		Pf.
3588	Lotus peliorhynchus, reizende Ampel-	
BW	pflanze mit graugrüner Belau-	
	hand and and a little	
	Blumen 100 S. 20 , 10 S.	•
6584	prumen 100 S. 20 , 10 S.	320
2004		
	kelscharlach 100 S. 20 -, 10 S.	220
8585	» aurantiacus, orangegelb	
	100 S. 20 - , 10 S.	220
8686	MACKAVA Della . mit glocken-	
	formigen lila Blumen 100 8. 30 - 5 8	490
8587	Malva capensis (Malvastrum) . 20 n	190
RERR	Melaleuca acuminata	904
8589	» armillarie	
	a alkintiae	200
0501	s elliptica	200
0921	* Leucadendron 5 g 24 -, *	20 e
9993	» gemischt 5 » 10 , »	185
8093	Melianthus comosus	160
8594	* major, schöne Blattpflanze . 20 m	160
2595	Mentzelia Conzattii 100 S. 18 -, 10 x	900
	Mesembrianthemum, siehe Sukkulenten.	200
	Methonica, siehe Gloriosa.	
	ALDINOMION, DIVING GIOTIONS.	
	Metrosideros:	
Nr.	Pf. Nr.	.
-4 -5	TI, MI,	Pf.

8605 semperflorens

8597	lanceolata	
	rebusta	8600 speciosa
	saligna	8607 tementosa
	n fl. albo	8608 violacea
	Jede der vor	steh. Sorten Pt. (300 S.) 249
8601	Metresideres, gen	nischt 20 g 24 -, Pt. 160
8602	Mikania scandens	10 S. 98
202	Mimara A mad	100 00 mg/ Di 100
****	Pud	ica 20 g 34 -, Pt. 130
900#	mucana prurier	us 🗘, Juckbohne
- '	2.	100 S. 40 -, 5 S. 240
8605	Musa Arn	oldiana 2 » 400
8696	p Ensete	· · · · 10 8. 28 - , 2 . 660
	" Gillatii	10 6. 25 - , 2 # 000
4401	" Gilletii .	10 * 15 . , 2 » 320
8668	n hybrida	2 10 » 15 -, 2 » 320
8699	» Martinii	10 p 4.50, 2 p 100
861 0	» superba	20 g 84 Pt. 150
8618	Myrsiphylium	(Medeola) aspara-
	8 manida	reizendeSchlingpflanze,
	mertrolles	Bindegrün
	4 OT DA CITOR	
	5 :	20 g 70 -, Pt. 200
8619	* asparagei	des myrtifolium,
	myrtenblä	ttrige Brautmedeola

```
feinstes Schnittgrün
100 S. 48 —, 10 S. 500
8629 Naegelia amabilis . . . 160 » 200 6621 » hybrida, prächtige Spielarten in grösster Farbenmannigfaltigkeit 1000 S. 30 —, 100 S. 320
```

) <u>.</u>
The	
A	
\ \frac{\zeta}{\zeta} \ \ \frac{\zeta}{\zeta} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	p Le

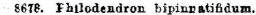
8618. Myrsiphyllum asparagoides.

	Nr.	Pf.
	8422 Naegelia refulgens 100 S	200
	8522 Naegelia refulgens 100 S. 8523 * sebrina 1600 S. 39 —, 100 *	320
	8624 Nerium Oleander, schöne Sorten ge-	020
	mischt 20 g 30 - Pt.	120
	8626 Nertera depressa, reizend, die Tanfa	
)	racenartig fiberziehend und mit kleinen	
	roten Früchten dicht besetzt	
•	100 8. 26, 10 8.	280
	8627 Notospartium Carmicheliae 1 g 12 50 p	150
ı	8525 Udontospermum sericeum	
	1'00 S. 16 -, 50 »	100
	8629 Uphlopogon intermedius 5 m	200
	8830 Ulinia cymosa	160
	8681 Orchideen, tropische Arten ge-	
	mischt , hier geerntete Samen Pt.	600
'	8632 Ornithogalum longibracteatum, be-	
	liebte Zimmerpflanze, irrtumlich Meer-	
	zwiebel genannt 50 S.	150
	8633 Oxalis A arbores 1000 S. 20 -, 190 >	220
	8634 Pachyrhizus angulatus 🔨 2 »	260
,	8636 Paneratium maritimum 20 g S -, Pt.	100
	8639 Parochetus communis, Ampelpfianze	
	10 S.	40.0
	8640 Passiflora 🔷 § alba 20 g 38 -, Pt.	130
1	8648 » coccinea(Disemma) 100 S. 44 -, 10 S.	
1	8644 * coerules 5 g 40-, Pt.	
	8:45 » » grandiflora . 5 » 42,5%, »	220
1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
i	8646 * edulis 5 * 72 , * 8647 * hybrida Constance Elliot	200
1	100 S. 24 —, 10 S.	000
	8650 » maliformis 20 g 56 , Pt.	250
8		TAM
	Pelargenium	
	8653 glutinosum 1000 S. 40 -, 25 S.	120
1	8654 grandiflorum album	200
ı	\$655 hederifelium, einfache efenhiatt.	

8653	glutinosum 1000 S. 40 -, 25 S.	120
8654	grandiflorum album	900
8655	hederifelium, einfache efeublätt-	
	rige 199 S. 10 -, 10 S.	110
8556	» efeublättrige gefällte, gegen- seitig befruchtet 100 S. 18 —, 5 S.	
	seitig befruchtet 100 S. 18 -, 5 S.	100
8657	odoratissimum, Blätter mit Renetten-	
	Geruch 100 S. 10 -, 25 S.	275

	w crus cantain nantifica
	(Grossblumige Pelargonien).
8660	grossblumige, ersten Ranges
	100 S. 60 -, 5 S. 320
8561	funffleckige (Odier), schönste und
	neueste Sorten . 100 S. 60 -, 5 S. 320
8662	getuschte diadematum
	100 » 60 —, 5 » 320
8663	Phantasis (Faney) . 100 n 60 - 5 n 390
8664	grandinorum nanum, naneste
	niedrige (Bürgersche) gross-
	niedrige (Bürgersche) gross- blumige 100 S. 70 -, 5 S. 220







8695. Plumbago capensis.

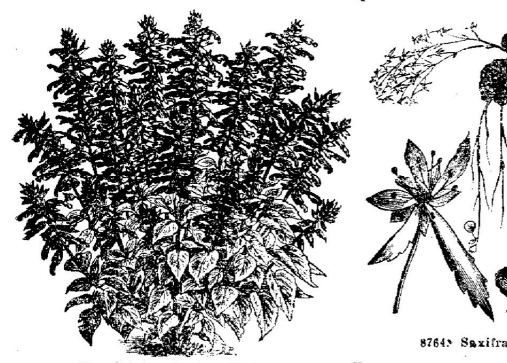
Nr. Pf
Pelargenium zenale
(Scharlach-Pelargonien).
8665 beste Sorten gemischt 20 g 56 -, 50 S. 150
\$666 neueste einfache grossblumige in
Prachtmischung 1000 S. 180 —, 10 S. 200 8667 neue Reformator-Sorten in Pracht-
mischung 100 S. 18 + , 20 S. 375
\$663 Zwerg-Sorten gemischt
100 » 12, 20 » 260
8669 flore pleno, gefülltblühende 20 » 240
8670 weissbuntblättrige 100 S. 30 -, 10 » 320
8671 tricolor, dreifarbige buntblättrige 100 S. 20 -, 10 S. 220
8672 gold- und bronzeblättrige
100 8. 24 -, 10 n 250
8676 Phalangium lineare
109 S. 20 —, 10 S. 220
8677 Phaseolus Caracalla 😂 § 20 g 94 -, Pt. 170
\$67\$ Philodendron bipinnatifidum .
eine der schönsten Arten, sehr wertvoll
1(0 S. 20 -, 10 S. 220
8679 Phormium tenax, hier geerntet
20 g 18 -, 50 S. 100
8693 Physianthus albens \$20 g 34 —, 50 p 170 8684 Phytolacca dioica 20 g 9 —, Pt. 90
4685 Piper nigrum 20 g 66 . » . 150
3685 Piper nigrum 20 g 66 , » 150 8658 Pithecolobium dulce 20 » 31 -, 5 S. 120
\$689 m polycephalum 20 m 31, 50 m 1 20
8691 Pittosporum Mayi 20 * 30 —, Pt. 120 8692 * Tobirae 20 * 60 —, 25 S. 116
8699 * Tobirae 20 * 60, 25 S. 110
8693 * undulatum 20 * 24 -, 50 * 120
8694 Plectranthus amethystoides i g 12 -, 50 » 180
8695 Plumbago capensis 100 & to -, 10 » 600 8696 • capensis a ba 100 » 50 -, 10 » 600
8697 Pogostemon Patchouli 🗘, Pat-
sehulipfianze Pt. 1000
8698 Poinciana Gillenii . 20 g 20 -, 5 S. 110
8699 » pulcherrima 20 » 20 —, 5 » 110
8700 * regia 20 * 29 , 5 * 120
\$701 Poinsettia pulcherrima, mit scharlachroten Deckblättern . 5 S. 600
scharlachroten Deckblättern 5 S. 600
8704 Polygala myrtifolia 1000 * 48, 10 » 500
8705 Primula chinensis stellata, ge-
mischt100 S. 4 —, 20 S. 100
Primula chinensis ambriata:
8706 alba, weiss gefranst . 100 S. 4,40, 20 S. 90
8707 * magnifica . 100 * 4,60, 20 * 100 8703 coccinea (atrosanguinea), leachtend
rot 100 S. 4,60, 20 S. 100
200 mi 1700 mi 1700 mi 1700 mi 1700

```
Primula chinensis fimbriata:
 8709 coerules, blan, fein gefranst
                                      100 8.19 -
 8710 Défiance, tiefrot mit dunklem Auge
                                    100 8. 10 - , 10
 8711 Dornröschen, neu.
                                            . . . . . Pt. 400
 8712 gigantea alba, riesenblumige
         " ouprests . . . 100 % 10 —, 10 % 110 
" ouprests . . . 100 » 10 —, 10 » 110 
" roses . . . . 100 » 10 —, 10 » 110
        » riesenblumige gemischt
100 S. 9 -
 8715
                                                   -, 10 » 100
 8716 Herzogin (Duchesse), fleischfarben,
          8717 Karfunkelstein, dunkelblutrot
100 S. 24 -, 10 > 275
8718 kermesina splendens, leuchtend
scharlachkarmesin. 100 > 6 -, 10 S. 75
8719 Morgenröte, sart fleischfarbigrosa
100 S. 10 -, 10 » 120
8720 mutabilis, dunkelrot 100 » 10 -, 10 » 120
8721 rasas (rubre) 201
8721 rosea (rubra), rot gefranst
                                       100 S. 6 -, 10 n 75
8722 gefranste gemischt 100 » 6 -, 10 » 75
8723 macrophylla (filicifolia), farn-
blättrige, gemischt 100 S. 5,60, 20 » 120
Primuia chinensis fimbriata flore
siene, gefüllte gefranste:
8724 alba fl. pl., weissgefüllte gefranste
100 S. 12 -, 10 S. 139
8725 coccinea fl. pl. . . . 100 x 12 -, 10 x 130
8726 kermesina spiendens fl. pl.

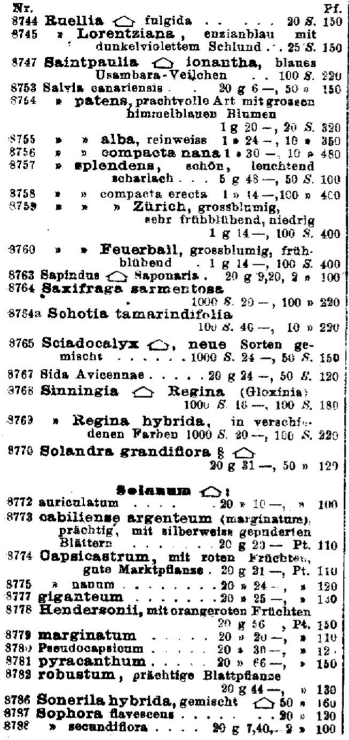
100 S. 12 -, 10 > 130

8725a rosea plena . . . 100 > 18 -, 10 > 200

8727 striata fl. pl. . . . 100 > 11 -, 10 > 130
8728 gefüllte gefranste gemischte
Blumen ... 20 g 24 —, 25 g 8733 Ravenala 🛆 madagascarlensis
8736 Rhodochiton volubile §, schöne und dankbar blühende Schlingpflanse
          fürs Kalthaus . . . . . . . . . . . 100 S. 300
8737 Rhynchosia 👝 § caribaca
                                     100 S. 36 -, 10 S. 400
       Richardia africana, siehe Calla aethiopica.
8739 Rivina 🛆 aurantiaca . 20 g 21 -, 25 S. 110
            8741
8742
         Reizende Zierpfianzen mit gelben oder
scharlachroten Beeren in Trauben.
```



8759. Salvia splendens Zürich.



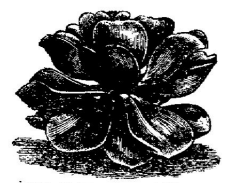
8764. Saxifrage sarmentosa.
r

	partocyclade muligends, mir won!"
İ	riechenden weissen Blumen
	100 S. 28 —, 10 S. 360
8	tapelia, siehe Sukkulenten.
8790 St	atice arborea 5 g 40 - , Pt. 200
8791	n arborea hybrida . 5 *40 , n 200
	* imbricata 5 *45 * 240
8793	
8793a	macrophylla 5 »19 —, » 170
	Perezii 5 n 40 —, n 200 puberula 5 n 40 —, n 200
8795 St	ephanophysum 🛆 Baikiei,
	karminrot, reichblühend
	100 S. 40 , 10 E. 240
8796	(Eranthemum) longifolium,
	scharlachrot . 1000 S. 41, 50 n 220
0700 50	malifolia A amounta (1813-)
0120 001	relitzia 🛆 augusta (albida)
6500	Nicolai 10 × 10 -, 2 × 220
	Nicolai 10 - 10 - , 2 n 220
	Heginae 5 » 18 , 1 » 375
8802 St	reptocarpus 🛆 hybridus Cirrus,
	grossblumig, reinweiss purpur-
	violett gefleckt, Blumenblätter
	leicht gefranst 1000 b. 8-, 200 S. 175
0004	Calicab since 1700 5.0 —, 100 5.115
8803 x	 Goliath, riesenblumige blaue, Blumen aufrecht, 6—
	Diaue, Blumen aufrecht, 6-
	61/2 cm im Durchmesser
	1000 S. 8 —, 200 S. 175
8804 x	» grandiflorus, grossblumige
er.	Spielarten im reichsten
	Farbenspiel
	1000 S. 5,60, 200 S. 120
8855 ×	* * dunkelrote300 * 120
8806 x	
3807 x	
8803	n geloschlundige 300 n 120
0003	- World with Michigan Michigan
eenn	300 S. 120
8809 x	
88 10	
8311 ×	
2045	chen 500 S. 200
8812	* * * Weisse Dame
	300 » 150
8813 »	kewanais . 1000 # 19 _ 100 - 106
8814 »	
5815 ×	Wendlandii, Blati 50-60 cm lang
	Blumen heliblan 1 g 16 - 500 8 175
Sife Am	therlandia frutescens
~ DE	
9917 -	20 g 34 —, 20 » 130 spectabilis floribunds . 25 » 200
GOLI D	spectabilis floribunds . 25 » 200
99118 B	trychnos nux vomica
2046 5	2 g 38 - Pt. 150
4818 2M	ainsonia gemischt 5 g 40 -, 50 S. 300
2820 Tac	ssonia 🔷 § ignes . 100 » 8,50, 10 » 90
8821	
2010 m	manicata 100 » 9 -, 10 » 100
8822	Van Volxemii 100 n 20 -, 5 n 120
0232 T.	marindus indica 🛆 20 g 38 - Pt. 180

• 1995	10
Nr.	24.
3823a Tanguiera edulis 👝, Früchte essbar	
5 8. 1	
8324 Tecoma Smithii, orangegelb, schr	
willig blithend 1000 S. 80 -, 20 S.	.15
andere siehe Bignonia.	
8825 Templetonia retues 100 S. 24 -, 5 m	30
8828 Tetranema mexicanum (), eine	
allerliebste, den ganzen Sommer hin-	
durch bithende kleine Topfpflanze	
1000 S. 20 . 100 S	20
8829 The vetia (Cerbeca) neriifolia ogross-	
blumie gelb 2 S.	
Thunbergi : coccin., siehe Hexacentris	
8830 » fragrans	
5831 _ s grandiflora 100 8.24 -, 5 n	
\$832 Torenia rubens grandiflora g	
1000 S. 12 , 100 » 1	
8834 Tradescantia 🛆 deficiens varie-	
gata 100 S. 6 - 20 S.	
8836 » lanceolata, zierliche Ampel- und	3/1
Klatternflores (200) C or or or	
Kletterpfianze 1000 & 36 -, 25 &. 1	
cool Trobscolum & Phociosim	
2840 Tyde on hybride 75 a 1	
8840 Tydaea hybrida, gemischt	
10(00) 8 24, 500 o 1	50
8846 Verbens citriodora (triphylia) 5 g 30 -, Pt.	50
8848 Veronica monticola (Haastii)	
5 g 16 -, 200 S. 1	50
8849 m salicifolia 5 m 19 -, 200 m 2	on i 8802. Streptooarpus hybr. Cirrus.
00 V F ITAVOIBIL	00]
8851 * viele Sorten gemischt	Nr. Pf.
20 g 74 , 200 n	70 8857 Wigandia 🛆 caracasana, sehr
3852 Vinca rosea . Sinngrun, prachtige	echôna Einzalufianya 20 a 24 Dt 120
Topipuanse h g 15 Pr.	ffi 18858 a formaniation on all a top
0003 m mpses n. sibo 5 s 35 n	001 988A w Trans 90 - 24 '- 120
oone w maida pura 5 m S5 m	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
8856 * * gemischt 5 n 32 - , *	90 Yucoa, siehe Gehölzsamen.
•	
¥	
§ Suk	kulenten.
V-	
RRC9 Aggree albicance 1000 C No. on c	Pf. Nr. Pf.

COURS	alonop, §
Nr.	f. I Nr. Pf.
8862 Agave albicans 1000 S. 72 -, 20 S. 1	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
8863 * americana 20 g 10 . , 50 m 1	
8864 angustifolis 100 S. 16 - 10 a 1	
8865 * atrovirens 1000 * 40 -, 20 * 1	
8866 » Bergeri 100 s 15 -, 10 s 1	
\$867 > chiapensis 1000 > 72 - 20 = 1	1000 00 100 100
9907 This literate	
DOAG TALL	Total
CO//A - P 4440	90 100 * 10-, 10 * 120 100 * 10-, 10 * 120 120
8870 b filifera 1000 b 72 - 20 s 10	50 8910 * rufescens
	20 8911 » Telephiastrum . 100 S. 12 -, 20 » 160
	80 8si a Bonapartea Hystrix 10 b 400
8873 p horrida 1000 n 40 -, 25 m 1	
	8913 Bryophyllum crenatum 50 . 100
0011	80 8914 Caralluma Nebrownii, Diater
4076-	100 8. 15 -, 10 • 120
901/	0 8915 Cotyledon teretifolia 50 » 180
8877 m micracantha 1000 m 80 - 20 m 18	0 8916 Crassula pulverulenta 100 * 200
8878 * miradorensis 1000 * 80 -, 20 * 1	
887) » rigida 100 » 16 -, 10 » 1	lium) 30 g 21 , 25 S. 150
8380 " rupicola 1006 " 60 , 20 " 1	8918 > Beldingii (Nolina) 20 » 24 —, 25 » 180
8881 n Salmiana 1000 » 36 -, 50 n 26	101
8.82 n Schottii 100 n 16 -, 10 n 18	9090
8833 » sphaerica	
8884 * variegata . 100 8 16 , 10 * 16	8921 » juncifolium 20 g 31 —, 50 » 150
88% * Victoriae Reginae(Considerantii)	8922 » longifolium verum, Prachtpflanse
1000 S. 90 -, 20 S. 20	90 g 24 —, 50 S. 200
8886 * malapensis 20 * 16	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
8837 * gemiacht 1000 8. 42 -, 50 * 22	TOWAR W BEOGN CONTINUES 20 M [R 25 M [W]
8:88 Aloe albo-cineta 1000 n 60 -, 25 n 16	N 8925 * Wheeleri (Nelina) 20 * 34 - 50 * 150
88.9 m arborescens 1000 m 60 -, 25 m 16	0 8926 Duvalia polita
8490 * Baumii (zebrina) 1000 * 50 -, 25 * 11	0 8927 Dyckia regalia . 1 a 5 — Pt 19a
8:91 * brevifolia 1000 * 50, 25 * 11	0 8928 Echeveria agavoides, sehr schon 0 1000 S. 18 —, 100 S. 200
8892 » caesia 1000 » 50 —, 25 » 1:	0 1000 S. 18 -, 100 S. 200
8893 m eru 1000 m 60 -, 25 m 16	o comos namosna
8894 * * var. erecta . 1000 * 60, 25 * 16	
8895 » » » maculata 1000 » 6) -, 25 » 16	50 8 29a s cuspidata
8895 » ferox 1000 » 88 —, 20 » 18	TOUT NAME OF THE PARTY OF THE P
8897 * fruticosa 1000 * 60 -, 25 * 16	0 8931 » elegans 1000 * 54 50 * 200
	0 8 3 a » Funkii
889) » Marlothii 100 » 12 -, 20 » 26	0 8932 * gigantes 1800 S. 96 25 * 250
	0 8938 » globosa 1000 » 96 — 25 » 250
8901 » Saponaria 1000 » 48 —, 95 » 1	0 8934 * imbricata 1000 * 96 -, 25 * 250

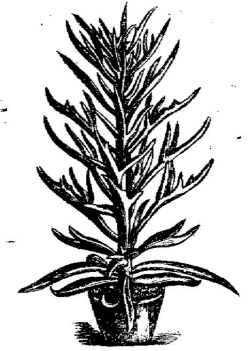
Nr.



8987. Echeveria metallica.

Nr.	Pť.
8985 Behaverla leucrotricha, neu, mit weisse	n
uerben, aber weichen Haaren dich	+
filsig bekleidet	*00
8986 * macrophylla 100 S. 6 _ 20 S.	150
3987 * metallica 1000 S. 100 -, 20 m	400
STATA D OVALA	200
8737a • ovata 8936 » Peasockii . 1000 S 48 , 25 »	125
8969 » pulverulenta . 100 a 12 - 90 m	260
8940 p pulvinata	200
8988 * Pulverulenta 100 n 12 -, 20 n 3948 * pulvinata 100 n 100 n 8941 * retusa 1000 S. 100 -, 25 *	300
8949 > rosaces glanca 1000 > 96 - 95 -	280
8942 » rosacea glauca 1000 » 96 —, 25 » 8948 » secunda 1000 » 60 —, 50 »	350
2944 * * 212108 . 1000 * 60 - 46 *	250
8945 s setosa, Blätter dicht mit weissen	
Borsten besetzt, Blumen leuchtend	i i
sinnober mit gelben Spitzen.	`]
	- (
1000 S. 60 -, 25 S.	200
8946 * gemischt 1000 * 36 -, 50 *	200
8946 Muphorbia dendroides 100 s 12 —, 10 p 6949 progis Jubas . 100 p 10 —, 10 p 8950 Gasteria angulata . 100 p 9 —, 26 S.	130
coto Cantania Jupas . 100 » 10 -, 10 »	120
off Paris Regulata . 100 m 9 -, 20 g.	200
	150
3952 brevifolia 1000 p 48 -, 25 p	150
8952 * brevifolia 1060 * 48 -, 25 * 8853 * decipiens	200
8054 » disticha 1000 S. 72 —, 25 »	200
8935 » gigantea	160
	250
8956 * maculata 1000 n 60 25 n 8956a * metallica	160
8956a m metallica	200
8957a minima 25 m	180
over w minima	2(0
	240
- C	260
	136
8961 * planifolia	180
8962 * seaberrimus	240
8664 » verrocoss. 1000 5, 60 25 »	160
8864 * verrocosa 10 * 8965 * gemischt 1000 5. 46 -, 25 *	200
Benniecht 1000 S. 40 -, 25 %	120
5366 Haworthia attenuata var. clariperia 20 »	300
8965a » fasciata 10 »	200
826! Kalanchoe crensta . 1000 8. 9 - 100 p	120
5006 b Felthamensis . 1000 b 24 - 50 b	150
8970 » grandifiors 1000 » 12 100 »	150
8976 » grandifiora 1000 » 12 —, 100 » 8971 » hirta (Dinter) . 1000 » 12 —, 100 »	150
osiz » integerrima 1000 » 12 — . 100 »	150
8978 s kewensis 1000 : 96 35 s	275
TOTAL TOTAL	26M I
8775 m Petitians 1000 m 12 - 100 m	150 1
oute * thyrsinors 1000 *12 100 *	150 1
* Welwitschii 1000 > 16 — 100 *	200
8978 Mesembrianthemum cordifolium fol. va-	
riegatis	200
	٠ ١٠
Mesembrianthemum:	
WOODWOITSHIMSHIME:	

Pt. 8979 Bolusti, selten 106 S. 24 —, 10 S. 275 8961 cordifolium. 6982 corniculatum.	9988 hesperanthum (Dinter) 100 S. 24 —, 5 S. 130 8989 heteropetalum,
8963 caltratum. 8984 depressum. 8965 difforme. 8986 edule 8987 falcatum. 8987a Hawort hii	8989a karasmonta- num (Dinter) 5 % 500 8990 lacerum. 8990a Lehmannii 10 S. 120 8991 linguiforme.



8973. Kalanchoe Kewensis.

Mesembrianthemum:

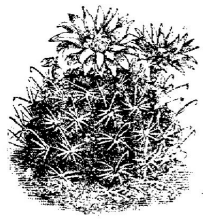
	Pf.	Pt.
8993	pseudotrunca-	8997 simulans
	tellum (Dinter)	100 S. 24 -, 10 S. 275
		8998 spectabile.
	äusserst eigen-	8999 tigrinum.
	artige südafrika-	100 8:12 -, 10 8. 150
	nische Art	9000 tigr.superbum
	100 8. 15 - , 10 8. 175	100 S. 16 -, '0 S. 175
8993	rhomboideum	9001 triangulare.
	100 S. 15 -, 10 S. 160	900? uncinatum.
8994	scapigerum	90:22 vespertinum
	10 S. 200	5 S. 195
8996	simile.	



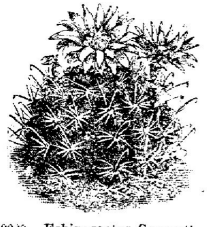
8993. Mesembrianthemum rhomboideum.

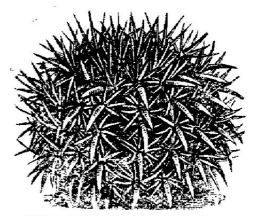
1/2	
Nr.	Pi.
9003 Mesembrianthemum, gemischt	
1000 S. 42 —, 50 S	. 225
9004 Monanthes brachycaulon 25 p	150
9806 .Oliveranthus (Oliverella) elegans	
seltene Crassulacee; Blumen gross	
feurigrot 100 S. 6 , 25 S.	180
9096 Pincenectitia tuberculata	
1000 S. 36 -, 25 »	100
9007 Roches falcats 1000 » 18, 100 »	200
9008 Sempervivum annuum 200 n	
2000 Sempervivam annum,	220
9009 * arboreum 1000 S. 24 -, 50 *	150
9010 » canaliculatum 100 »	150
9011 » canariense	240
9012 * giganteum	150
9018 marginatum 1000 S. 16 -, 100 m	180
9014 * tabuliforme 1000 * 30 -, 50 *	180
	180
9016 » gemischt 1 g 24 ., 200 »	200

Mr.	Q4		Pf.	NIV/
3021		kwebensis var. longipedicel-	150	
****	-	lata (Dinter) . 100 S. 30 -, 5 S.	160	ALL THE REPORT OF THE PERSON O
9622	*	magna	160	
9093	,	unguipetala 100 5 30 -, 70 s unguipetala 100 s 30 -, 5 s	220 160	
9025		variegata 100 > 24 -, 5 >		
9026	Urk	inia Purpusii, schön, Blätter		
		braunrot marmariert; Blüten brillant- karmin mit gelben Endspitzen		
		100 S. 16, 10 5,	180	
	ж	201 - 101 -	200000	
_	_	Kakteen.		
		ung nach der Gesamtbeschreibu kteen von Prof. Dr. K. Schuma:		
Nr.		halonium, siehe Ariocarpus. ocarpus fissuratus, K. Sch.	Pf.	
SURI	2111	100 S. 30 —, 10 S.	356	
200		rophytum, siehe Echinocactus.		
9038a		Bonplandii, Parm longispina	175	
808 0	*	100 S. 15, 10 »	160	
9031	*	» var. pomanensis, Web.		
9032	10	109 S. 7,80, 25 x chalybaeus, Otto 25 x	300	
9023	»	Davisii, de L 100 S. 18 -, 10 »	200	9632. Cereus 9046. Cereus 9047. Cereus
9034	>			chalibaens. Jamacaru, Lauterbachu.
9038	*	euchlorus, Web. 100 * 30 -, 10 * geometrizans, Mart.	326	Nr. Kakteen: Pf.
5.5		1900 8. 135 -, 25 n	35 0	Echinocactus Lecontei, s. E. cylindraceus
9040 9041	*	prandifiorus, M ll 10 » barbadensis, Weing 10 »	100	9088 » Leninghausii K. Sch.
9849	מ	» cubensis		100 8. 18, 10 8. 200
9848	*	» Maximili nus 10 »		9089 » longihamatus Gal. 100 » 15 —, 25 » 400 9092 » Mathesonii, Berge
9044 9045	*	hamatus × nycticalus 10 S. Hankeanus, Web 10 »		100 » 13 —, 10 » 200
9046	*	Jamaearn, P. DC 100 S. 7,20, 10 »		9092a megalothelos, Sencke
9047	n		100	9092b » microspermus, Web. 90 S. 12 —, 10 » 140
9049	*	Martinii, Lab 100 » 10 —, 25 »	300	90920 * * var. maerancistrus, K. Sch.
9050	*	nycticalus, Lk 10 »	150	100 #. 12 , 10 » 140
9051 9052	*	pertagonus, Haw 10 > peruvianus, Mill.	150	9093 » Mihanovichii, Fric et Gürke . 10 » 200 9094 » minusculus, Web. (Echinopsis
	-	100 n 7,20, 25 n		minuscula) . 1000 S. 56, 25 » 160
9053 9055)) >	» longispinus . 100 » 8 —, 25 » pilesus		9095 » Monviliei, Lem. 100 » 26 -, 10 » 275
9056	*	platygonus, Otto	200	9696 » » multiflorus,
9059		Spachianus, Lem	000	Hock 100 x 18 —, 10 x 200 200 x
9060	m	100 S. 16 -, 10 S. tephracanthus, Lab.	200	9098 » muricatus, Otto 5 » 100
,	~	100 n 30 -, 10 s		9999 * myriostigma, SD. (Astrophytum), neueste und seltenste Spielarten
9061		tortuosus, Forb. 100 » '2 —, 25 »		100 S. 60 -, 10 S. 750
9063 9064		gemischt . 1000 n60 -, 50 n ninocactus acutatus Lk. et Otto	629	9099a n myriostigma nuda 10 s 860
		10 8.		9100 » Ottonis, Lk. et Otto 100 S. 12 -, 10 » 150
9065)) }	arizonious, Kze. 1000 S.160 —, 25 n		9102 » » var. tenuispina, K. Sch 10 » 100
9067	*	n fl purpureo 1000 » 160 —, 25 »		9103 * * * tortuosa, K. Sch. 100 S. 12, 10 * 159
9068	n		100	9104 » Ourselianus, Monv. 100 » 12 -, 10 » 150
9069	*	1000 S. 150 -, 100 S.16 -, 10 m centeterius, Lem. 100 m 20 -, 10 m		9106 » Pfeifferi, Zucc 5 » 200
9070	n	concinnus, Monv. 109 » 15 -, 10 »	16€	9107 » pilosus, Gal 100 S. 38 — , 10 » 350 9108 » platensis Speg 100 » 12 — , 10 » 150
9072		denudatus, Lk et Otto 10 > denudatus paraguayensis bort.	200	9109 » pumilus, Lem 1000 » 80 -, 25 » 238
9073	*	100 S. 80, 10 S.	175	9110 * Quehlianus, Hge. jun.
9974	*	electracanthus Lem.	4 9 K	9111 » recurvus, Lk. et Otto
AR75		1000 × 160, 25 × erinaceus, Lem 100 × 24, 10 ×		1000 ×160, 25 × 450
9875 9876	»	Fiebrigii, Gurk. 100 » 10 , 10 »	129	9113 » Saglionis, Cels. 100 » 14 -, 20 » 238
90761		Fricii 100 » 10 —, 10 »	176	9119 * setispinus, Eng. 1000 * 100 -, 25 * 275
9077 9078	10 36	gibbosus, P. DC. 103 S. 24 - , 10 » » var. nobilis, K. Sch.	410	912i » submamiliosus, Lem. 1000 S. 100 -, 25 » 275
		100 S. 26, 10 »		9122 » tabularis, Cels. 100 » 29 -, 25 » 580
9079		Grahlianus, Hge 100 » 12 —, 10 » Gruso ii, Hildm. 100 » 20 —, 10 »	220	9123 • uncinatus, Gal. 100 » 36 -, 10 » 400
9080 9081		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	##U	9124 » » var. Wrightii, Eng.
		* 100 & 30, 5 x	160	9125 » viridescens, Nutt. 1000 » 150 —, 25 » 421
9082	*	Haselbergii, Hge. jun. 109 S. 25, 5 n	160	9127 * Wislizenii, Eng.
9084	'n	ingens, Zuec 1000 £.60 -, 25 D	170	1000 S. 125, 25 » 500
9085 9887	»	 var. helophorus, K. Sch 25 s v Visnaga, K. Sch. 	175	9129 » gemischt 1000 » 10 —, 25 » 275 9130 Echinocereus Berlandieri, Lem.
4001	ø	» » Visnaga, K. Sch. 1900 S. 60 —, 25 »	175	190 S. 18, 10 » 200
		•		,



9030. Echinecactus Grusonii.





9119. Echinocactus setispinus.

	00)0 Babin anster Com.	1	sits. Echinocactus setispinus.
	9030. Echine cactus Grusonii.	Nr.	Kakteen: Pf.
727			Mamillaria Celsiana Lam.
Nr.	Kakteen: Pf.		
9131 E	chinocereus chloranthus, Rumpl.	9188	100 > 80, 10 & 326 3 centricirrha, Lem.
	1000 S. 160 -, 25 S. 425	1	100 n 20, 10 n 225
3133	* cinerascens Lem 1 0 s 18 10 s 200		
9188	s congiomeratus, Foerst.	9104	
	100 * 30 -, 10 * 325	9185	
9125	a dasyacanthus, Eng.		100 S. 34 —, 10 · 350
_	1000 × 180, 25 × 500	9187	
9137	n Fendleri, Rümpl. 100 n 12-, 10 n 150	этор	n dolichocentra, Lem 10 n 225
9137a	Knippelianus, Liebn 10 » 400	0100	* Kebinus, Eng 100 & 40 -, 10 * 500
9138	 Merkeri, Rümpl 100 S. 30 , 10 s 325 	7171	n elongata P. DC 11 n 130
	» paucispinus, Rümpl.	9192	n stella aurata K. Sch 10 n 150
		9193	
9140	 pectinatus, Eng. 100 * 20, 10 * 250 100 * 18, 10 * 200 	1 0.00	
	* » var. adusta, K. Sch.		100 8. 80 -, 10 × 350
ATEL		9197	 Hopferiana A. Lke 10 p 275
64.46	100 8. 20, 10 » 225	9198	* kewensis. SD 100 *24 -, 10 * 275
9142	» » caespitosa, K. Sch.	9199	* Klugei, Ehrbg 10 * 250
0110	109 S. 18 , 10 » 900	9200	
9143	* rigidissima, Eng 25 * 300	100000000000000000000000000000000000000	
1020000000000	rufispina, K. Sch 25 v 300	9201	100 & 40, 10 500 n longimamma, P. D.C
9145	phoeniceus, Lem 10 » 300		
9146	polyacanthus, Eng 10 n 200	9202	
914T	procumbens, Lem. 100 S. 18 - 10 n 200	1	100 S. 12, 10 n 150 •
9148	Boemeri. Lem 10 > 300	9203	
	Salm-Dyckianus, Scheer	9265	» Pusilia, P. DC 100 S. 24 , 10 z 275
	100 S. 16 —, 10 » 186	9203	» var. albida, K. Sch 10 » 376
9150	stramineus, Rümpl 10 » 200	9207	» haitiensis K. Sch.
~	gemischt 1000 8.160 -, 25 x 500		100 S. 24 -, 10 * 275
9159 TC	chinopsis caespitosus, neu . 10 * 500	9208	» Texans Eng. 100 * 20 -, 10 * 225
0155		9211	
9153 x	calochlora, K.Sch. 100 S. 16 -, 10 » 180	9212	 recurvata, Eng 100 = 24 —, 10 = 275 rhodantha Lk. et Otto 10 = 375
9164	campylacantaa, R. Mey	9318	» Schwidtii, Scke. 100 8. 24 —, 10 » 275
0.0000000000000000000000000000000000000	100 S. 6 -, 10 n 425	9 14	» similis Eng
9155 x		9218	a spinosissima, sanguinea 10 » 600
9156 x		9320	» uncirata, Zucc., 100 »10—, 25 » 275
9157 x		9321	» vetula Mart
9158 ×	a virescens 25 * 250	9922	* Wildif, Dietr
9159 x	gemma's, K. Sch. 1000 S. 80 -, 25 p 225	9223	» gemischt 100 » 15 —, 10 » 175
9160 ×		2	
9161 n		9224	Melocactus Maxonii, Rose
9163 ×	multiplex, Zucc 1000 0 80 25 * 1'0		1000 S. 90, 25 • 250
9163 ×		9225	Opuntia arborescens, Eng.
9164	- T		100 × 15, 10 × 175
-	1000 * 90, 25 * 250	9226	s camanchica, Eng. et Big.
0144-			1000 £. 80 -, 25 × 225
9164a	rhodetricha, K Sch.	9327	» » albispina 100 » 8 —, 20 » 175
	1000 S. 90, 25 n 250	9228	» » givantea 100 » 12 —, 10 » 125
9165 n	argentiniensis, R. May	9229	» » ruhra 10(0 » 30 —, 25 » 100
	1.00 S. 90 -, 25 a 250	9230	. deus indica, Mill. 1000 × 80 25 × 235
9166		9231	» » gemischt 20 g 60 —, 50 » 120
9167 ×		9232	n haematocarpa, Berg.
9168 »		,	100 S. 12 -, 10 » 150
9168a »		9933	» imbricata P.DC
916) »		9234	n inermis, P. DC 1000 S. 60 -, 25 n 275
9172 »		9235	» Joconostle 1000 » 90 -, 25 » 275
9173 *			
9174 >		9236	» Labouretiana, Hort.
	remiacht 1000 n 50 -, 25 n 150	0027	100 S. 12 , 10 x 150
	uchtenbergia principis,	9237	» lurida 100 » 12 , 10 » 1:0
Æ	look et Fisch 5 > 5(0	9239	» macrorrhiza, Eng. 100 » 8 -, 10 » 175
9178 Ms		9240	maxima, Hort . 1000 m120 - , 10 m 150 mesacantha Greenii 100 m 8 - , 10 m 175
	MINIMATIA ANGUISTIS VET. 10001-	4741	» mesacantha (†reenii 100 » 8 10 » 175
#1	millaria angularis var. longi-		messeconsists Orochii 100 % 6, 10 % 110
	eta, SD 10 » 200	9242	» microdasys, Lehm. 100 » 15 . 10 » 200
9179 p	eta, SD	9242 9243a	microdasys, Lehm. 100 m 15 , 10 m 200 m pachyarthra flava . 100 m 16 — 10 m 200
9179 n	sta, SD	9242 9243a 9245	microdasys, Lehm. 100 m 15 , 10 m 200 m pachyarthra flava . 100 m 16, 10 m 200 m pachyclada rosea . 100 m 12, 10 m 150
9179 n	Bocasana splendens, Schlecht. 100 S. 28 —, 10 n 300	9242 9243a	microdasys, Lehm. 100 m 15 , 10 m 200 m pachyarthra flava . 100 m 16 — 10 m 200
9179 m	sta, SD	9242 9243a 9245	microdasys, Lehm. 100 m 15 , 10 m 200 m pachyarthra flava . 100 m 16 , 10 m 200 m pachyclada rosea . 100 m 12 , 10 m 150

Pf.

```
Mr.
          Kakteen:
           Rafinesquei, Eng. et Big.
  9347 Opuntia polyacantha albispina, Coult. 10 S. 200
  9248
               » var. cymochila, K. Sch. 10 » 100
  9249
            rhodantha, K. Sch. 100 S. 10 -, 10 * 120 n brevispina . 100 * 10 -, 10 * 120
 9250
 9251
 9252
              n pisciformis, Coult.
              100 n 20 -, 10 n 225

» Schumanniana 100 » 10 -, 10 » 120
 9253
            Santa Rita . . . 100 * 16 -, 10 * 200
 9254
            spirocentra . . . . .
 9255
                                           . 10 » 200
            streptacantha, Lem. 100 S.12 -, 10 × 150
 9256
            terana . . . . . . 100 S.12 - , 10 » 150
 9258
           tuna, Mill. . . . 100 » 12 -, 10 » 150
Winteriana . 1000 S. 100 -, 10 » 120
 9259
 9261
 9268
            xanthostemma var. fulgens, Hort.
                                 100 S. 18 -, 10 * 200
 9264
              » var. rosea, Hort.
           gemisch: . . . 20 g 80 -, 50 n 180
 9265

    winterharte Sorten gemischt

 9266
9266aPeireskia amapola, Web. . . . 10 » 200
 9267 Peireskiopsis autumnalis, Eichl.
                               1000 8. 45 -, 25 » 500
 9268 Pfeiffera ianthothele, Web. . . . . 10 , 250
 9276 Phyllocactus crenatus, Lem. . . 20 » 159
9270a » Adolf Serner . . . . . . . . . 20 » 240
9971
           hybridus albus superbissimus . 20 n 240
9272

    Capri . . . 100 S. 10 —, 10 » 129
    Castneri . . 100 » 10 —, 10 » 120

9273
9374
             » crenatus splendens
                100 S. 10 --, 10 x 120
Frau Eduerd André . . . 20 x 200
9275
                                                                      Phyllocactus, verschiedene.
9276
       р
                      Else Koch
                                   . . . . 20 » 240
9276a
                      Frieda Weingart . . 10 » 120
       Þ
                                                                  Kakteen:
9277
                Fr. Schlumberger
                                                          9288 Phyllocactus hybridus Wipper-
                               100 S. 10 -, 10 » 120
                                                                          mannii . . 1000 S. 80 -, 20 S. 175
9278
                Garibaldi . .
                               . . . . . . . 10 » 120
            * Globule Orange . . . . 10 * 120

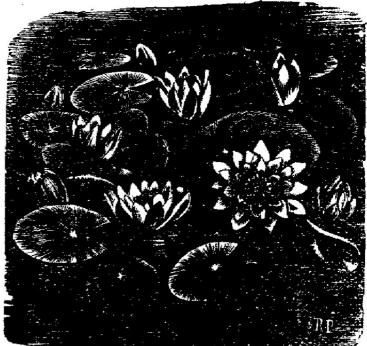
* Gordonianus . . . . . 10 * 150

    Zacateeas . . 100 » 10 —, 10 » 120
    gemischt . 1000 » 6: —, 25 » 200

                                                         9229
9979
9280
                                                          9290
                                                         9391 Phyllocactus, neue grossblumige
Sorten, gemischt 100 S. 8—, 20 S. 175
9281
            * Hebe . . . . 100 S, 10 -, 10 * 120
9282
       7
               M. Serner . . . . . . . . . 20 > 200
9283
                Postmeister Lang . . . . 10 * 120
                                                          9298 Pilocereus Houlletii, Lem.
            » Sarah Courant . . . . 10 » 129
» Swobodii . 160 & 10 —, 10 » 120
» triumphans . . . . 10 » 120
9284
                                                                                          1(0 8. 12 -, 10 * 150
                                                         9293aRhipsalis cassytha, Gärtn. . . . . 10 * 200
9285
9286
                                                         9294 Kakteen alle Klassen gemischt
            » Werneri . . 100 S. 10 -, 10 » 120
9287
                                                                                        1000 S. 60 -, 25 » 220
                                           Wasserpflanzen.
```

Nr. 9295 Acrostichum aureum 9297 Alisma lanceolatum 9298 » Plantago 9298 Aponegeton distachyon Samen im Frühjahr, die sefert nach Empfang in Sand unter Wasser gesäet werden mitssen.	9316a Ceratopteris cornuta , selten Pt. 800 9317 Cineraria palustris 1 g 6 —, p 240 9318 Comarum palustre 5 » 12 —, p 180 9819 Cyperus adenophorus, wertvolle, leicht zu ziehende Topfpflanze, Blütenbüschel weiselichgen, 40
306aUanna naccida	bis 50 cm im Durchmesser, sehr schön





9316. Ceratopteria thalictroides.

9574. Nympi aea alba rosea.

7		· ·
Nr.	Wasserpflanzen: Pf.	Nr. Wasserpflanzen: Pr
	Heteranthera reniformis, Aquarium-	9388 Nymphaes Ortgiesiana rubra
2040	pflanze 100 S. 8 - , 25 S. 220	5 g 15 — 50 S. 200
0997	Wolfenia malustria 1 - 250 Dt 150	
1000	Hottonia palustris 1 g 3,50, Pt. 150	그 그들이 가면 있는 그 그들은 사람들이 되었다면 가장 아름다면 가장 그렇게 되었다면 가장 그렇게 되었다. 그렇게 되었다는 그렇게 되었다면 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게
	Hydrocotvie vulgaris 1 » 3 —, » 150	9396 » purpurea 5 a25 -, 50 » 228
	Iris accroides 5 » 5 —, » 120	9391 » rosea magnifica 🛆
9340	» Pseud-Acorus 20 » 3 -, » 75	1 g15 -, 50 » 220
9341	Isolopia gracilis (tenella) 2 » 20 —, » 180	9892 » rubra 🔷 5 n20 —, 50 » 200
9342		9393 » stellata 1 ×12 50 » 200
	Juneus articulatus	9394 * sanzibariensis azurea, hell-
9344		blos s somether term - c a co c cov
9345		blau 5 g 50 —, 50 S. 200
9346		9895 » » coerulea, dunkelblau
100 C C C C C C C C C C C C C C C C C C		5 g 50 -, 50 × 200
9347		9393 » » rosea 1 » 16 -, 50 » 250
9348		9397 * * rubra 1 * 20 -, 50 * 275
9349		9393 » neue Sorten gemischt
9350		5 g25, 50 x 120
9852	Jussiena 🛆 acuminata » 120	9399 Oenanthe aquatica 5 g 4 -, Pt. 110
9358	» decurrens 1 g 5 -, » 120	
9854		9400 Papyrus 🛆 antiquorum
9355		1 » 5,20, » 180
	Lycopus suropaeus 5 * 2 -, n 90	9401 Parnassia palustris 1 » 7,50, » 170
	Malachium (Stellaria) aquaticum	9402 Pedicularis palustris 5 n 7 , n 120
0 00 5		9408 » sylvatica 1 » 2,80, » 150
0260	Mennonthus teifolists 5 g 9 -, p 130	9404 Pistia Stratiotes
	Menyanthus trifoliata 5 > 4 -, > 100	
2001	Mentha aquatica 20 » 8 , » 120	100 S. 10 —, 10 S. 120
9362	Myosotis caespitosa 5 x22,50, x 170	9405 Polygonum Hydropiper b g 6 -, Pt. 120
9263	» versicolor 2 » 6,20, » 150	9406 Potamogeton natans 20 x24 -, x 130
0004		9498 » polygonifolius 1 » 7,20, » 200
	Myriophylium alterniflorum 2 » 9,40, » 170	9410 Ranunculus Lingua
9365	» verticillatum 2 » 9,46, » 170	9411 Bumex Hydrolapathum—. 20 g 7,40, > 90
9866	Narthecium ossifragum 1 = 3,70, = 170	9413 Sagittaria lancifolia
	Nelumbium album 1 8. 300	9414 n montevidensis 1 g 20 - n 300
9368	» luteum 10 8. 28 —, 1 » 300	9415 » sagittifolia 5 n 3,50, n 100
9369	» speciosum 1 » \$00	9416 * sinensis
9370		
0971		9418 Scirpus lacustris 1 g 2 , x 130
9371	Nymphaea alba 20 » 24 —, » 120	9419 » maritimus 5 » 8 50, » 160
9873	» alba rosea	9420 » palustris
9378	» Bissetii 1 g 8,40 50 » 220	9421 m sylvations 5 m 9 - , m 130
9374	» calliantha (Dinter) , sud-	94:2 » Tabernaemontani \$ » 2,20, » 90
	atrikanische Art 100 S.30 —, 20 n 320	5.00 7 1
9375		9423 Senecio aquaticus 1 » 2,60, » 90
9376	» Deaniana 1 » 9 —, 50 » 200	9424 Sium latifolium 5 * 7 -, * 120
9377	» dentata 🔷 5 »15 —, 50 » 200	9425 Sonchus palustris 1 » 3,70, » 176
9378	* * magnifica 1 » 8 50 » 200	9426 Sparganium minimum 5 . 12 -, . 180
9379	» » superba 5 »15 -, 50 » 200	9427 » neglectum 5 » 6 —, » 120
9880	» gigantea, echt . 100 8. 40 - 5 » 280	9429 » simplex 5 » 2, » 90
9381	» gracilis 1 g 15 -, 50 » 200	9430 Stachys palustris 2 » 5,60, » 150
9882	* hybrida 🛆 Frau C. W.	9431 Thalia dealbata 100 8.40 -, 5 8. 240
	Ward 25 > 200	
93 83	» Jubileelilacina 1 g 9 —, 50 » 260	
9384	"» kewensis 1 . 9 50 . 200	9434 Triglochin maritimum 5 g 4 -, Pt. 10
9385	» Lotus 5 g 92 50, 50 » 200	9485 » palustre 5 » 4,50, » 110
9386	* * delicata 5 * 22 50, 50 * 200	0400 - 1
9387	» O'Marana 🔷 1 » 9 -, 50 » 200	9436 Typna angustifolia 20 » 6 ÷ , » 80 9437 » latifolia 20 » 6 — , » 80
	~ ~	19487 » latifolia 20 » 6—, » 80
	and the second s	-

1202 W DUCKNOWOLICH	Pt. 110 94	r. Wasserpflanzen: Pf- 143 Victoria regia (5 S. 6 -, 1 S. 180 144 » Cruziana var. Trickeri, Blüte
9440 » stenophylla 20 g 6,20,	* 80	und Blattrand wie V. regia. Blätter wenig kleiner, für kühlere
9441 Veronica Anagallis	* 180	Behälter 5 8, 300

Die mit einem * bezeichneten sind Freiland-, mit einem (____ Kalthaus-, alle übrigen Warmhaus-Farge Preise für nicht zu schwache Portionen.



9548. Gymnogramme Laucheana.	9619. Pteris palmata.
	The same of the sa
	Pt. Pt. Nr. Pt.
	300 9488 Aspidium Filix mas interruptum 183
	400 9489 * * Filix mas Pindar
	" GOTGTONEGEM , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	20 104.04
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	100
	100 0101
	400 0406 #
	200 0.00
	190 9498* * serra
	180 9499 * » spinulosum (Sw.)
	100 9500 * * Thelypteris 180
	306 9501 Asplenium bulbiferum 200
	300 9502 * Colensoi
9461 » hybridum	160 9508 » dimorphum
9462 » Lathamii	36t 95t4 n emarginatum
9464 * Mariesii	3(0 9505 » foeniculaceum 200
9465 n Matador	100 9506 * Hookeri
9466 > Sanctae Catherinae	300 9507 » lanceum 🗻 180
9468 * setulosum, J. Sm	00 9508 n marginatum 200
그 얼마가지 못하는 가게 하는 것이 되었다면 가게 되었다. 그 사람들이 아니는 그를 살아 보는 것이 되었다. 그는 것이 되었다.	(0 9 09 » Nidus avis
	0 9510 » proliferum
	00 9511 * » Ruta muraria
	00 9512 * n Trichomanes
	00 9513* * viride
	80 95 4 » viviparum
	80 9515 * Athyrium Fflix femina 180
	00 9516* * Filix femina coronatum 180
	0 9517 * » * femina Frizelliae 200
	80 95 8 * » » interruptum 200
	8 9519 * n n lacinistum dissectum . 200
1011	80 527 * > Prichardii cristatum 200
	00 95°1 * » » purpureum 200
	0(19)32* > > Stausfieldii 200
	80 9593* * * Yietoriae 200
	80 9 24 * » Goringianum piotum
	80 9595 Blechnum occidentale
	90 9526 * Borrychium virginianum 180
487* » » grandiceps 1	80 9527 Camptosurus rhisophyllus 200
	9*

```
Pt.
                                                                                                                                                                                               Pt.
 Nr.
                  Farne:
                                                                                           Pf.
                                                                                                     Nr.
                                                                                                                                                                                              P!
 9528 * Cheilanthes vestita . . . . . . . . . . . .
                                                                                                    200
                                                                                                                                                                                              180
 9529* Oyrtomium falcatum . . . . . . . . . . . . .
                                                                                          180
             » falcatum caryotideum
                     lastonii
mentanum
setosum
Tsus-simense
 9530
                                                                                                                                                                                              160
 9531
                                                                                                    9600 *
                                                                                                                                                                                              160
 9532 » Fortunei (J. Sm.) —
9533 * Oystepteris alpina
9534 » asplenioides
9535 » bulbifera
9536 » intermedia
9537 » regia
9538 Davallia affinis
                                                                                                    9601
                                                                                                                 .
                                                                                                                                                                                              180
                                                                                          180
                                                                                                    9602
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                          180
                                                                                                    9603
                                                                                                               Pteris Alexandrae . . . . . . . . . . . . . . .
                                                                                                                                                                                              240
                                                                                                                      180
                                                                                                    9604
                                                                                                                                                                                              180
                                                                                           180
                                                                                                    9605
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                           180
                                                                                                    9606
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                                      Asuncionis
asperula
                                                                                           200
                                                                                                                                                                                              290
 9539
                                                                                                                                                                                              240
                                                                                                                       cretica var. albo-linesta (L.) ......
                                                                                                                                                                                              240

      9542
      Dicksonia punctilobula
      200

      9543
      * tenera
      200

      9544
      Doodia aspera
      200

      9545
      * caudata (R. Brown)
      200

      9546
      * media
      200

      9547
      Gymnogramme calomelanos
      200

      9548
      * Laucheana
      240

      9549
      * peruviana argyrophylla
      400

      9550
      * sulphurea (Desv.)
      200

      9551
      * tartarea (Desv.)
      260

      9553
      * Veitchii
      220

      9553
      * Wettenhalliana
      350

      Hemionitis palmata
      200

      9555
      Lastraca aristata variegata
      200

                                                                                                    9610
                                                                                                                          400
                                                                                                    9611
                                                                                                                 3
                                                                                                                                                                                              280
                                                                                                                      9612
                                                                                                    9613
                                                                                                                       9614
                                                                                                                       200
                                                                                                                      Grevilleana
internata
longifolia (L.)
Ouvrardii cristata
                                                                                                    9615
                                                                                                                                                                                              400
                                                                                                    9616
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                    9617
                                                                                                                                                                                              220
                                                                                                    9818
                                                                                                                                                                                              280
                                                                                                                      palmata (W.)
Parkeri
                                                                                                    9619
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                    96192
                                                                                                                33
                                                                                                                                                                                              400
                                                                                                                      pulchea
Seegersii
semipinnata (L.)
                                                                                                    9620
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                    9621
                                                                                                                 .
                                                                                                                                                                                              200
 9555 Lastraca aristata variegata . . . . . .
                                                                                          200
                                                                                                    9622
                                                                                                                                                                                              240
 9557 * Lomaria Spicant (Desv.)
9557a Lomariopsis Werckléi
                                                                                          180
                                                                                                    9622
                                                                                                                      serralata (L.)
                                                                                                                                                                                              280
                                                                                                                      500
                                                                                                    9624
9625
                                                                                                                 ))
                                                                                                                                                                                              350
                                                                                                                      9626
                                                                                                                 »
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                    9627
                                                                                                                 *
                                                                                                                                                                                              400
9628 * Scolopendrium officinarum (J. Sm.) . .
                                                                                                                                                                                              160
                                                                                                   | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                          240
                                                                                                                                                                                              240
                                                                                                   9632 Selaginella amoena

9633 » Emmeliana

9634 » Mecibrenekii

9635 » Ouvrardii
                                                                                                                                                                                              206
                                                                                                                                                                                              900
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                   200
9569
                   240
            pectinata....
philippinensis
Whitmannii....
9570
                                                                                          289
9571
                                                                                          380
                                                                                          300
9573
9574
             240
                                                                                                   9575 * Nothochlaena Marantae (R. Brw.) . . 200
$643 Gewächshaus-Farne, gemischt . . . . .
9580
           200
                                                                                                                                     Baumfarne:
gracilis . . .
                                                                                                    9844 Alsophila australis (Br.) 😂 . . . .
                                                                                                                                                                                              120
                                                                                                   200
                                                                                                    9647 Angiepteris evects . . . .
                                                                                                                                                                                              240
                                                                                                   240

      3587
      * Stemmaria
      200

      9588
      n Veltchii
      260

      9589
      * Willinckii
      200

      9590 * Polypodium aureum (L.)
      160

      9591 * Dryoptefis
      160

      9592
      * glaucum
      190

      9593
      * crispum
      190

      9594
      * neriifolium
      190

      9595
      * pectinatum
      200

      9596 * Phegopteris
      180

      9597
      * Reinwardtii
      300

                                                                                                                                                                                              169

      9550 Cibetium Baromets
      208

      9651 Cyathea defibata
      249

      9652 n equestris
      249

      9653 Hemitelia insignis
      200

                                                                                                    9654 Lomaria ciliata . . . . . . . . . . . . . . . .
                                                                                                                                                                                              200
                                                                                                   9665
                                                                                                             » cycadifolia........
                                                                                                   240
                                                                                          800
```

Palmen-Samen.

Palmensamen sind je nach Eingang der neuen Ernten lieferbar.

```
. Nr
                                                              Pf. | Nr.
                                                                     9667
                                                                                                          . 100 » — —, 10 S. —
                                                                           Arees sapida
 9659
         Acanthophoenix crinita
                                                                     9668 » speciesa (Hyophorbe amaricaulis)
                                       100 S. — —, 10 S. 800
         Acrocomia sclerocarpa : 10 » — —, 1 »
                                                                     100 S. — — , 5 S.
9669 Arenga saccharifera . . 10 » — — , 2 »
 9660
         Areca alba . . . . . . 100 » — —, 10 »
 9651
          * Baueri . . . . 100 * -- , 10 *

* Kentia . . . . 100 * -- , 5 *

* Lutescens . . . 180 * -- , 10 *
                                                                     9670 Brahea Brandegei . 160 » — —, 5 »
 9662
                                                                             » calcarea . . . 100 » — — , 5 »
» edulis (Erythea) 100 » — — , 10 »
» glauca (B. Roezlii, Erythea armata)
 9663
                                                                     9671
 9664
                                                                     9672
              madagascariensis . 190 » — —, 10 » rubra . . . . . 100 » — —, 10 »
 9885
                                                                     9673
 9866
                                                                                                           100 S. - - 5 S.
```

Pf.



9585. Chamaerops humilis.

Palmen-Samen:

Nr.

744	raimen-Samen. Pi,	
9674	Brahes nitida 100 S , 5 S	
9674a	Caryota urens 10 » 20 , 1 » 220	
Dens	Chamaedorea coral-	
2010	Chamaguorea gora:	
9675a	lina 100 * — —, 10 * —	
3676		N
9677	» elongata 100 » — , 10 » —	19
9677a	» geonomiformis	9
	» Karwinskiana 100 S. 120 —, 10 p14 —	9
9678	san redro sura b b —	9
9679	Chamaerops arbores 100 S, 20 x -	9
9680	» canariensis 100 » , 20 »	9
9681	* cochinchinensis 100 * 4,60, 20 * 100	9
9682	» elegans 100 » 3,90, 20 » 80	
9688	* excelsa (Fortunei)	9
0001	* gracitis 100 S. — , 20 g 300	١,
9684	• gracitis 100 S. — 20 S. —	9
9685	» humilis 1000 »120 —, 20 » 250	"
9686	* * argentes 100 » , 20 »	9
9687	» bifolia 100 » 12 —, 20 » 250	9
9688	» defiexa 100 » — -, 20 » —	9
9689	» spinosa100 », 20 »	9
9690	» macrocarpa 100 n — , 10 n	9
9691	» oliviformis 100 » — - , 10 » —	9
9692	* tomentous 100 » — — . 10 » —	
9698	Cocos australis 100 n 12 -, 10 n 180	3
9694	n Ronnatii 100 * 10 *	9
9695	* campestris 100 * 10 *	9
9696	» coronats 100 » 10 » -	
9697	Datil 100 p 32 - 10 p 350	91
9698	» ericspatha 180 » 10 » -	91
9699	* flexnosa 100 x 32 -, 10 x 350	
9700	» nucifera, Kokosnuss 1 Nuss —	9
3701	» plumosa 100 S, 10 S	9
9702	 Bomanzoffiana 100 » 16 — . 10 » 180 	9
9703	 Weddellians . 100 », 10 » 20- 	9
9704	» Yatai, die härteste Sorte	9
	100 S. — —, 10 n 1090	91
705	Corypha australis 100 » 36 -, 10 » 409	9
9706	» australis macrophylla	91
	100 » — —, 5 » —	9
9707	» elata 100 n 10 »	
9708	» Gebanga 100 n — -, 10 » 500	9
9709	Diplothemium caudescens	9
	(Ceroxylon niveum) 190 8.— -, 5 » —	9
9710		9
	Elacis guineensis 100 » ——, 10 » —	9
9711 9712	Geonoma gracilis 100 » , 10 »	9
	» pumila 100 » — . , 5 » —	
9718	> penomiana 100 >, 5 >	9
9714	* Schottians 100 » — 5 » — Hyophorbe indica . 100 » — 10 » — * Verschaffeltii 100 » — 10 » —	9
9715	» Verschaffeltii 100 » — 10 » — .	.9
9716	Jubaea spectabilis 100 x 20 5 x 160	9
9717	Kentia Alexandria . 100 > 5 > -	9
9718	» Belmoreana 100 » , 5 » -	



9739. Phoenix canariensis.

```
9719 Kentia Canterburyana 10 S. — —, 5 S.
                Forsteriana . . 100 » --- , 10 »
720
               Lindenii . . . 100 » - - , 2 »
McArthuri . . 100 » - - , 5 »
721
1722
               Mooreana . . 100 » — , 2 » singaporensis . 10 » — , 2 » Wendlandii . 100 » — , 5 »
                                         . . 100 »--, 10 »
723
724
725
        Latania aurea.
726
727
                Commersonii (rubra)
                                                 10 S.-
                                                                   1 >
728
           » glaucophylla (Loddigesii)
                                                10 8.30 -,
729 Licuala horrida
                                                               -, 10 »
                                          . . 100 » -- -
730 Livistona altissima 100 n — —, 10 r
731 • Hoogendorpii 100 » — —, 10 »
              oliviformis . . 100 » 50 -, 10 » rotundifolia . . 100 » 60 -, 10 »
732
738
        » rotundifolia . 100 » 60 —, 10 » 650

» sinensis (Latania borbonica)

100 8.50 —, 10 8. 590

Oreodoxa oleracea 100 » — —, 10 » —
734
735
        * regia
Pandanus Butayei
736
                                             . 100 » — —, 10 »
787
                                      100 » ——, 10 »
. . . 100 » ——, 10 »
738
            n utilis . .
739
        Phoenix canariensis
                                               100 × 15 -, 20 ×
                                                                          320
740
                canar.macrocarpa 100 » --- , 10 »
741
               dactylifera . . 100 * 15 -, 10 * farinifera . . . 100 * -- , 10 * leonensis . . . 100 * 15 -, 20 * 100 * -- , 10 *
                cycadifelia . . 100 . 50 -- , 10 .
742
743
744
745
           * melanocarpa . 100 * ---, 10 * paradenia . . . 100 * --- , 10 *
746
747
               pumila . . . . . . 100 » 15 -- , 20 »
748
                reclinata
               1000 S. 200 —, 100 » 24 —, 10 » 260

Roebelenii . 100 » — —, 10 » —

rupicola . . . 100 » 80 —, 10 » 900

senegalensis . 100 » — —, 10 » —

sylvestris . . . 160 » 12 —, 10 » 150

tenuis 1000 S. —, 10 » 56 —, 10 » 560

chardia (Washingtonia) fileson
749
750
751
752
753
       Pritchardia (Washingtonia) filamen-
tosa 1000 S. — —, 100 S. 15 —, 10 S. 180
1754
755
                pacifica . . . . 100 » — . . 5 » — robusta . . . . 100 » 20 — . 10 » 250 Sonorae . . . 100 » 15 — . 10 » 136 Thurstonii . . 100 » — . . 10 » —
756
757
756
                                                               -, 10 »
759
       Ptychosperma Alexandrae
                                                160 S. -- -, 10 » --
```

-		7
Nr.	Palmen Samen: Pf.	Nr. Pr
9760 9751 9762 9763 9764 9765	Sabal Adansonii 100 \$.15 -, 10 \$.18. Blackburniana 100 *, 10 * -	9'72 Stevensonia grandi fol 100 S. — -, & S. — 9773 Thrinax altissima 100 » — -, 10 » 9774 » argentea 100 » — -, 10 » 9775 » barbadensis 100 » — 10 »
9766 9767 9768	100 S , 10 n - » Palmetto 100 n 48 , 10 n 500 » princeps 100 n , 25 n - » serrulata (Chamaerops), von Flo-	9778 Trithrinax brasiliensis 100 » — - , 10 » 909 9779 Verschaffeltia splendida
9769 9770 9771	rida	9780 Wallichia caryotoides 100 s — —, 10 s — Washingtonia, siehe Pritchardia. 9781 Zamia integrifolia . 10 S. — —, 2 s —

IV. Gehölz-Samen.

I. Nadelhölzer. (Koniferen.)

Da die nachfolgenden Gehölzsamen aus den verschiedensten, teils in- teils ausländischen Queilen bezogen werden, ist es uns bei den meisten Sorten nicht möglich, sie vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen. Es werden nur diejenigen versandt, deren Beschaffenheit uns nach genauer Prüfung gut erscheint. Dem Empfänger dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ibm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Keimfähigkeit aufgestiegen sind. Spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keine Fall gestatten. Wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebensofür etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres noch von einer Menge äusserer Einfüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärtner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann.

```
9818 Cedrus Deodara, Himalaja-Zeder, reiner
                                                                Samen . . . kg — —, 20 g 1260
Libani, Zeder vom Libanon
 9784
           balsamea, amerikanische Balsam-
                                                       9819
                                                      9785
 9786
 9781
 9788
           cflicica, Edeltanne vom Taurus
 9789
                                                       9823 Chamaecyparis Lawsoniana (Cupres-
                                 kg --, 20 g 1360
          . . . . kg 208 -, 20 g 1040
9790
                                                                9824
 9791
        n
                                                      9825
9792
                                                      9826
                                                                   » glauca
                                                                                               --, D 1/43
9793
                                                      9827
                                                                   » pyramidalis
9794
       .
                                                                 authaeusis (Thujopsis borealis)
                                                      9328
9795
          Mariesii . . .
                               . . 20 . ---
                                                                                      20 g 112 -, Pt. 180
9196
       .
          nobilis, europ. Sast
                                                                n glauca
obtusa (Ketinispora) n 31,30, n
                                -, 20 » — –
                        kg -
                                                      98 10
9797
             n amerikan. Saat
                                                                  » aurea gracilis » ---,
                                                      9831
                        kg --, 20 n - -
                                                      9832
                                                                       · nana . .
          Nordmanniana, kankasische
9798
                                                                    filicoides · 100 S -- , 20 S. lycopoutoides 100 s -- , 10 s
                                                      9:33
          Edeltanne kg — , 20 g 1360 pectinata (Pinus Abies), Weiss-
                                                      9634
                                                                                                -, 10 m
9799
                                                      9835
                                                                pisifera (Retinispora) ?0 g -
          oder Edeltanne
100 kg — , kg 120 — , 20 g 460
Pinsapo
sibirica (Pichta), sibirische Silber-
kg — , 2 g —
                                                                  » alumosa (Ketinispora)
                                                                                      20 g 35 -,
9800
     . .
                                                      9837
                                                                       n arrea . .
                                                                                   · · » ——
                                                                                                 -, »
9801
       .
                                                      9838
                                                                    BQUATTOBA
          tanne . . . . kg --, 2 g subalpina . . . 20 g --, Pt.
                                                                sphaeroidea (Cupressus thyoides),
                                                      9339
9802
                                20 g — —, Pt.
                                                                      weisse Zeder 20 g 30 -, 3
Andelyensis (Retinispora lep-
9803
         Veitchii
                                                      9840
                                                      toclada) ... 20 g --, Pt. -
9841 Oryptomeria japonica kg 320 -, 20 g 1120
9842 » japonica araucarioides 20 g --, Pt. -
          imbricata kg --- ,10 n -- ,10 g1040
9807
                                                      9843
                                                                     elegans .
                                                                                   . n 11,20, n .90
9808 Biota orientalis (Thuja). kg 180 --, 20 n 6t 0
                                                                    glabra kg -- , » -- , » -- Lobbii (viridis) . kg -- , 20g 1740 pungens . . . 20 g -- , Pt. --
                                                      9844
9809
                 aurea
                                                      9845
9810
                                                      9846
9811
                                                      9817 Cunninghamia sinensis (Pinus lanceo-
9812
                                                                iata) . . . . . 20 g 20,60, Pt. 110
sinensis glauca . . . 20 » 30 —, » 130
9818
                 pyramidalis (tartarica)
                                 kg 320 -, » 1100
                                                      9849 Cupressus arizonica . . 20 » 90 —, * 9850 » Bedfordiana . . . . 20 » - —,
9814
              * semperaurea
9815 Callitris
                  quadrivalvis (Thuja arti-
                                                      9851
                                                                Benthamiana
                                                                                   . . 20 » — -
          culata) .
                                                                cachemiriana glauca . 20 n---,
                                                      9852
       Casuarina, siehe Topfgewächse.
                                                                chinensis . . . . . . 20 ×13,60, »
                                                      9853
9816 Cedrus atlantica (argentea), Silber-
Zeder, 1" Zapfen —, 1 Zapfen — 9854
9817 » atlantica, reiner S. . kg — —, 20 g 1260 9856
                                                                                                       100
                                                                elegans . . . . . 20 » 5,60,
                                                                                                        80
                                                                fragrans . . . . . . 20 *25 -
                                                                                                       120
                                                                funebris . . . kg -- , 20 *17,40,
                                                                                                       160
```

Nr. Pf.	1.37
Mr. Pf. Hebressus glanca (lusitanica)	Nr. 99 9 Pices polits
kg ,20 S. 6, Pt. 80	9920 * pungens 5 * 36 -, * 260
1658 » » pendula vera » — ,30 » 9,20, » 90	9921 * rubra
9859 * Goveniana 20 **30 —, * * 130 **9860 * gracilis	" "
9861 » guadalupensis 20 » » —	nische Fichte 5 g 36 —, Pt. 200
1862 » Hügelji 20 »——, » —	9323 Pinus albicaulis (combroides)
9863 * Knightiana kg,20 », »	9923a attenuata 5 n 28 - , n 180
Lambertiana, siehe macrocarpa.	9924 » australia (palustris) . 20 » 70 -, » 170
 Lawsoniana, siehe Chamaecy- paris. 	* austriaca, siehe P. Laricio austriaca. —
9364 » Lindleyana 20 g , Pt	9925 » Banksiana 20 g 14,80, Pt. 100
» lusitanica, siehe glauca.	9926 » Benthamiana kg — ,20 » — , » — 9927 » canariensis 1 Zapfen —
9865 * Mac Nabiana kg -, 20 g, * -	9928 * * r. S kg, 20 g 2500
9866 * macrocarpa » , 20 » 36 , » 150	
9867 * majestica 2 * , * 9868 * sempervirens horizontalis	100 kg — —, kg 140 —, 20 n 420
kg 90 -, 20 g 400	9930 » contorta (Mac Intoshiana)
9869 » » pyramidalis (fast giats)	9931 B Murravana . 20 2 42 n 220
kg 125, 20 × 440	
3870 * thurifera . 20 g 6.60, Pt. 80 * thyoides, siehe Chamaecyparis.	5 » 42 —, » 220
9871 * torulosa kg 20 g1040	9933 n n 1 sehr grosser Zapfen 5000
9872 » Tournefortii », 20 » 400	19954 a densinora . 20 g — _, Pt. —
9873 » Uhdeana (tetragona). », 20 » -	Douglasii, siehe Pseudotsuga. 9935 * edulis
9874 Ephedra altissima 20 g, Pt	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
9875 helvetica 5 n, n -	9936 » excelsa (Strobusexcelsa), Himalaja- Kiefer kg — ., 20 g 2500
9876 Gingko biloba (Salisburia adiantifolia)	9937 * Peuce
1000 N , 100 N. 15 , 10 N. 200	9933 » flexilis 20 g — —, Pt. —
9877 Juniperus Bermudians kg — , 20 g 9878 » californica » — , 5 » 750	9939 » halepensis, alepp. Kiefer
9879 * chinensis (dioica) », 20 » -	25 120 5 220
9880 * * nana (japonica) . », 20»	9940 * insignis (radiata) * — —, 20 * 960 9941 * Jeffreyi 20 g 112 —, Pt. 180
9881 » communis, gemeiner Wacholder	9942 n korajensia 20 n n -
kg 38 —, 20 » 110 3882 * pyramidalis » — —, 20 » 140	9943 » Lambertiana kg — —, 20 g 9000
9883 » » suecica » — —, 20 » —	* tancootata, biono ouninghamia.
9884 » excelsa » — —, 20 » —	9944 » Laricio, korsische Riefer
9885 * macrocarpa	kg, 20 g 1500
#886 p occidentalis p —, 20 p —	9945 » austriaca, österr. Schwarzföhre
9885 » phoenicea (sclerocarpa) » — —, 20 » —	9946 » Pallasiana » — - , 20 g 1120
3889 » • Lycia 5 g 6 -, Pt. 120	9947 * longifolia 20 g, Pt
1890 procers kg, 20 g 400	9948 » Massoniana (sinensis 20 » 70 -, » 150
» Recvesiana, siehe chinensis.	9949 » mitis 5 » 42 —, » 220
3892 » rigida . 20 g, Pt	9950 » monophylla (Fremontiana)
1893 * Sabina, Sadebaum 20 g 250	5 g 31 —, Pt. 180 19951 » montana, Bergkiefer kg ——, 5 g 1600
1894 » prostrata (hudsonica) 20 » —	9952 » Mughus, Krummholzkiefer
» Struthiana, siehe chinensis. 1895 » virginiana kg — —, 20 » 520	kg, 20 » -
1896 n » reine Saat n, 20 > 140	9953 » * Pumilio » , 20 » -
1897 * * amerik. Saat * , 20 n3690	9854 * * uncinata
1898 * * argentea * , 20 * 1899 * Chamberlainii , Pt. 120	9355 w monticola, kaliforn. Zuckerkiefer
1900 » » glauca » — , 20 » —	9956 " muricata
1901 * * pyramidalis » — —, 20 * —	» Nordmanniana, siehe Abies.
1902 Keteleeria Fortunei 20 g , Pt	9957 » osteosperms (P. cembroides, Gord.)
1903 Larix europaea, europäische Lärche kg 700, 20 g1720	Parryana (Liaveone) 20 g - Dt
904 » europ. sibirios », 20 » -	p Parryana (Llaveana) 20 g — , Pt. — 9958 p Picea, siehe Picea excelsa.
1905 » leptolepis 5 g 34 -, Pt. 200	2959 » Pinaster (maritima, syrtica), Stern-
906 p occidentalis 20 p , p -	kiefer 100 kg kg 140 20 g 420
1907 Libocedrus decurrens (Thuja gigan- tea Craigiana) kg, 20 g 18,60, Pt. 100	9960 Pinaster Hamiltonii
906 Picea ajanensis, japanische Fichte	9961 » Pinca, italienische Nusskiefer
20 g — , 20 g —	9962 n s fragilis (tenerrima) n — , 20 n —
909 » alba, amerikanische Weissfichte	9963 » ponderosa kg, 5 g 31 -, Pt. 180
kg, • 4000	9366 a rigida, amerikanische Pechkiefer
916 » » coerulea 20 g —, Pt. — 911 » Alcockiana 20 » — , » —	5 g 42 Pt 900
919 . Engelmannii 5 • 36 200	9967 » Sabiniana 20 » 18,60, » 100 9968 » silvestris, Kiefer oder Weissföhre
918 » excelsa (Pinus Picea), Fichte	kg 350 -, 20 g 940
oder Rottanne . kg 200 —, 20 g 560 914 » Glehnii 20 g - —, Pt. —	9969 » sitchensis, siehe Picea.
914 » Glehnii 20 g - —, Pt. — 915 » Morinda (Khutrow, Smithiana), Hi-	9970 » Strobus, Weymouthskiefer
malaja-Fichte 20 g 36 —, Pt. 130	kg 15.60 96 ~ 100
916 » nigra, amerik. Schwarzfichte	9971 * Taeda 5 g 41—, Pt. 220 9972 * Thunbergii . kg — —,
917 » obovata, Led. (P.ajanensis, Lindl.),	9973 » Torreyana 20 » 54 -, » 150
sibirische Fichte. kg — 20 g	Pinus andere Arten, siehe Abies, Picea,
918 » orientalis, die Sapindus-Fichte	Pseudotsuga, Tsuga.
von Imeretien	9976 Pseudo-Larix Kampferi
kg — —, 20 g — —, Pt. —	kg ——, 20 g —

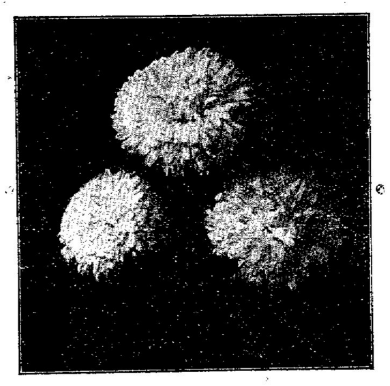
400	17. Conoiz-Damen. — 1	Augunoizer. — Laudinoizer.
1		
Nr.		Pf.
401	PseudotsugaDouglasii, Douglas- Fichte 5 g 40, Pt. 220	.94 Thuja gigantea, Nutt. (Th. Lobbii)
	Retinispora, siehe Chamaecyparis.	
	Salisburia, siehe Gingko.	9995 » occidentalis kg — , 20 g 1440
007		9996 * * aspleniifolia 20 g 9,60, Pt. 90
	9 Sciadopitys verticallata 5 g 32 -, Pt. 206	9997 » » Vervaeneana 20 » — — , » — — — — — — — — — — — — — — —
3986	Sequoia gigantea (Wellingtonia),	b- 00 - 14 - 100
9981	kg , 5 g 54 , Pt. 250 l » gigantea 1 Zapfen	» orientalis, siehe Biota.
998	Taxodium) sempervirens	10000 » Standishii (Thujopeis) » »
	kg , 20 g 1740	
9983	Taxodium (Cupressus) distichum	10001 s delabrata 20 g 90 -, Pt. 170
	kg , 20 » 400	10002 » » fol. var 20 » 90 -, » 170
9984	4 » distichum, r. S » — — , 20 » 626	10003 Torreya californica (Myristica). 20 g —
9986	Taxus baccata, Eibenbaum =, 20 * 1040	10005 Tsuga canadensis, Schierlingstanne
9988		5 g 12 , Pt. 220
9989		
9990		locktanne 20 g — , Pt. —
9991	kg — —, 20 g 1000	10007 * Pattoniana (Williamsonii, Hooke-
9992		riana) 20 g — . , Pt. — 10008 » Sieboldii 20 » — . , » —
9993	» canadensis 5 * 42 -, » 226	Wellingtonia, siehe Sequoia.
vanosti i Miliota		
	9 1	hhalran '
	z. Lau	bhölzer.
Nr.	Pf.	, Nr. Pf.
10009	Acacia dealbata 20g 13,60, Pt. 100	10053 Berbaris vulgaris, reiner S. kg, 20 g 620
10010	» farnesiana » 11,20, » 90	10054 * * foi. purpureis . », 20 *1120
10011		10055 » » fructu violaceo . 20 g 4,60, Pt. 80
10012	Acer campestre, Feldahorn kg 72-, 20 g 220	
10013 10014	» macrophyllum	10057 » » pendula Youngii » — —, 20 » 240
10014		
10016		10058 Bignonia Catalpa kg, 20 » 520
	kg 36 —, 20 » 100	10059 * Kämpferi 20 * 600
10017		10060 * radicans grandiflora 29 3600 10060a * speciosa 20 g 52 —, Pt. 150
	100 S. 24 , 10 S. 260	10 60bBruckenthalia spiculifolia . 1 g 8 -, > 200
10018		10061 Sunlearum fraticogum . 20 g 11.20. Pt. 90
10019	kg 36 —, 20 g 100	10062 Calycanthus floridus kg, 20 g3060
10020		10063 s praecox (Chimonanthus fragrans)
	 saccharinum 20 *3600 Actinidia polygama § 20 g 44,80, Pt. 130 	kg — -, 20 g[120
10023	Aesculus Hippocastanum kg 800	10064 » » grandiflorus » —, 20 »1360
10023	Akebia quinata 20 g 12 -, Pt. 160	10065 Caragana arborescens, Erbsenbaum
10024	Alnus glutinosa, Roterle kg120 -, 20 g 360	20 g, Pt
10025	» incana, Weisserle » 240 -, 20 » 660	10066 » microphylla (Altagana)
10026		20 » 12 —, » 100 10067 Carpinus americana 20 » 36 —, » 130
10027 10028	 fruticosa glabra 50 —, 20 » 180 glabra 50 —, 20 » 150 	10068 a Betulus, Hain- oder Weissbuche
10029	microphylla nana	kg, 20 g 620
	Ampelopsis megalophylla 20 g 1200	10069 p Ostrya 20 p 760
10030	» quinquefolia, wilder oder Jungfern-	10070 Carya alba kg, 20 » 520
	wein kg 160 -, 20 g 480	10071 Caryopteris mastacanthus-20 g 30 —, Pt. 120
10031	 Veitchii, prachtv. Schlingpflanze, 	10072 Ceanothus americauut 20 » — , » — 10072a » azureus 20 » 16,60, » 100
	sich selbst anklam mernd wie Efeu	10073 » divaricatus 20 » — » 120
10032	kg 360 —, 26 g 960 virginiana	10074 * hybridus Ruhm von Versailles
	Amygdalus persica kg 32 — —	20 g 24 —, n 120
10084	Andromeda polifolia Pt. 120	10074a Celtis australis 20 > 5,20, n 80
	Anona triloba 20g 1560	10074b * cordifolia 20 * 7,40, * 90
10036	Aralia japonica	1: 075 Ceratonia Siliqua, Johanniabrotbaum
10037	Arbutus Mensiesii 20 g 14,80, Pt. 100	kg — —, 20 g 600 10076 Cerois canadensis 20 g 12 —, Pt. 100
10038	 Unedo, Erdbeerbaum kg —, 20 g 920 	10076a » Siliquastrum 20 » 6—, » 80
	Arctostaphylos glauca	10077 Cistus candidissimus 20 *21,20, * 110
10039	Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch	10078 » creticus
****	20 g 90 -, 1 c. 170	10079 * laurifolius 150
10040	Ancuba japonica	Clematis coccines, siehe Stauden.
	Azalea mollis 5 g 9 -, Pt. 130	10080 » Flammula kg — , 20 g1360
10043	» pontica, viele Sorten gemischt	10081 » graveclens, mit gelben Blumen, schön 20 g 4,60, Pt. 30
	5g, p	10082 » hybrida, grossblumige Sorten,
	Benthamia fragifera 20 g 4 %	gemischt 5 g 18 —, Pt. 150
	Berberis Aquifolium (Mahonia), Beeren	10083 » montana 20 g 36 —, » 180
tani-	kg 80 -, 20 g 240	10088a * * rubeos 20 *90 -, * 170
10644a 10045	» reiner Samen . » ——, 20 n 660 » Bealif (Mahonia) 20 »1120	10084 » paniculata 20 »90—, » 170
10046 10046	a Darwinii 20 g 6 -, Pt. 80	10×842 > songarica 20 > 11,20, > 90
10047	m elegans	19085 * tangutica, prachtvoll, dunkelgelb,
10048	» gracilis (Mah.) 20 » ——, Pt. —	sehr reichblähend 20 g 7 40, Pt. 90 10086 » Vitalba kg 35 — 20 g 120
10049	» Jamesonii 20 » 7.40. » 90 !	10086 * Vitalba kg 35, 20 g 120 10087 * Viticella (fl. coernico) *, 20 s 520
10050	n japonica (Mahonia), Beeren	10088 Colutes arborescens » 56 —, 20 » 160
	20 g 11 20, Pt. 90	10089 » purpures 72 -, 28 » 260
10061	» Thunbergit 20 , » -	10090 Cornus alba sibirica n 72 20 n 200
10 052	» vulgaris, Beeren kg 110 —, 20 g 320]	10080a » florida
	¥ 💆	. ,
		· .

.60	•
Nr. Pf.	Nr. Pf.
10091 Cornus mascula, Kornelkirsche	10160a Hamamelis virginica 5 g 22,50, Pt. 170
kg, 20 g \$20	10161 Helianthemum variabile, gemischt
10092 * sanguines » — —, 20 » 150	20 g 9,20, > 90
10093 n sericea 20 g 6-, Pt. 100	10162 Hibiscus syriacus, gemischt 20 g 440
10094 » suecica 20 g -	10162a Hippophaë rhamnoides 20 g 8,60 Pt. 90
10095 Coronilla glauca 20 g , Pt	10163 Hydrangea Sargentii, neu v. selten Pt. 200
10195a Cotoneaster buxifolia 20 g 560	10164 Idesia polycarpa (Polycarpa Maxi-
10096 » horizontalis 20 » 920	mowiczii) . kg — -, 20 g 17,40, Pt. 100
10097 » Simmonsii	10165 Hex Aquifolium, Beeren kg, 20 g 440
10098 Cratacgus coccinens kg 48 -, 20 . 150	10166 » » reiner Samen kg, 20 » 400
10:98a n crenulata	10167 » japonica latifolia 20 g 7,40, Pt. 90
10099 » Crus galii kg 96 -, 20 » 300	10168 Indigofera dosus, r. S 20 » 14 , » 150
10100 > glandulosa 20 g 9,20, Pt. 90	10169 Jugians nigra kg 40 -, 20 g 120
10101 m melanocarpa 5 g 300	10170 » Regia macrocarpa 100 N, 5 N
10102 » nepalensis 20 g 9,20, Pt. 90	1017! Kalmia glauca 1 g 6 -, Pt. 100
10103 » orientalis 20 g1240	1 171a * latifolia
10104 a expanatha, gem. Weissdorn, trok-	10172 Koelreuteria paniculata . 20 » 4,60, » 80
kene Beeren kg 36 -, 2 g 60	10173 Laurus nobilis kg 60 -, 20 g 180
10105 » oxyacantha, rein. S » 140-, 20 » 420	10173a Lavandnia vera 5 g 20 -, Pt. 170
10106 » punctata maliformis, mit sehr	10174 Lavatera arborea 20 g 36 -, Pt. 140
grossen, essbaren Früchten	10176 Lespedeza bicolor 20 » 12,40, » 100
kg 48 -, 20 g 130	10177 » striata, in Schoten kg , 20 g 460
. 10107 » Pyracantha Lalandii 20 g 9,20, Pt. 90	10178 Ligustrum japonicum p 64 —, 20 » 180
10108 Cydonia japonica, reiner S.	10179 » italicum 20 » 690
5 g 13,26, » 150	
10109 » japonica Maulei superba	10181 » ovalifolium » — —, 20 » —
5 g 14, » 150	1:182 » sinense », 20 » -
10110 Cytisus alpinus 20 g 1860	10'88 s walgare, zn Hesken . » 59 -, 20 s 150
10111 » elongatus 20 g, Pt	10183a Liquidambar styraciflua 5 g 28, Pt. 180
10112 p hirsutus 20 x, »	10184 Liriodendron tulipifera . n 48 —, 20 g 150
10118 * Laburnum kg 80 -, 20 g 240	10185 * tulipifera, amerikanische Saat. 5 * 1300
10114 » » Alschingeri 20 g 8,60, Pt. 75	10186 Lonicera brachypoda 20 g 16,60, Pt. 100
10115 * nigricans 20 n 12,40, » 100	10186a » » reticulata 20 » 25 —, » 128 10187 » Caprifolium 20 » 28 . » 120
10115a * praecox 20 :40 -, * 130	10187 * Caprifolium 20 * 28 , * 120 10188 * Periolymenum 20 * 28 -, * 120
10116 » proliferus albidus kg — —, 20 g 260	10189 a tatamoa rosea kg , 20 g 1240
10117 » purpureus 5 g 30 -, Pt. 180	10191 » Xylosteum » ——, » 440
10118 > semilifolius 20 > 12,40, > 190	1019ia Magnolia Campbelli 10 S. 10 -
10119 * Watereri	10192 s grandiflora 20 g 1360
	10193 Mandevilles suaveolens . 20 g 18,60, Pt. 100
10121 » Mezereum album 20 * 24 —, » 120 10129 Decaisnea Fargesii . 26 * 14,80, * 1 0	10194 Melia Azedarach 20 g 120
10123 Desmodium Dillenii . 20 » 18 —, » 100	10195 » japonica 600
10124 » nutans	10196 Mespilus Amelanchier kg, 20 g 800
18125 Denteis creasts (seabra) kg — 20 p 225	10197 * gormanica, Mispel . " * 1490
10125 Deutzia crenata (scabra) kg , 20 g 826	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1490 10198 Morus albs, weisse Maulbeers
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 820 10126 » — — fl. clenc » — —, 20 • 820	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1840
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 » » fl. clenc » — —, 20 * 820 10126a Dimorphauthus mandsohuricus . 20 » 2120	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze* ——, * 1040
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — 20 g 826 10126 » " fl. clenc » — 20 * 820 10126a Dimorphauthus mandsohuricus 20 » 2120 10127 Diospyros Lotus 20 » 740	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze* ——, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 » » fl. clenc » — —, 20 * 820 10126a Dimorphauthus mandsohuricus . 20 » 2120 10127 Dicapyros Lotus	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze* ——, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — 20 g 820 10126 » » fl. clenc » — 20 * 820 10126a Dimorphauthus mandsohuricus 20 » 2120 10127 Diospyros Letus 20 * 740 10128 Elacagous longipes (E. edulis) 20 g — Pt. 150	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarzes ——, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze* ——, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, sohwarzes ——, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — 20 g 820 10126 » » fl. clenc » — 20 * 820 10126a Dimorphauthus mandsohuricus 20 » 2120 10127 Diospyros Letus 20 * 740 10128 Elacagnus longipes (E. edulis) 20 g —	10197 * germanica, Mispel . », * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze*, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze*, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 »	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1490 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze* ——, * 1040 16200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 »	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeers kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarzes, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel . » ——, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg ——, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze* ——, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 »	10197 ** germanica, Mispel
10125 Deutzia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze*, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 » » fl. clenc » — —, 20 * 820 10126a Dimorphauthus mandsohuricus . 20 » 2120 10127 Diospyros Letus	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze*, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 »	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarzes, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — —, 20 g 826 10126 »	10197 * germanica, Mispel
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel
10125 Dentxia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarzes, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarzes, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Dentxia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel . *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze*, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel , 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, 1040 10199 * albavar.nigra, schwarzes, 1040 10200 Myrica Gale 1740 10201 Myrtus communis, r.S. kg, 460 10202 * romana 462 10203 Olea europaes kg, 460 10204 Paconia arborea, verschiedene gefüllte 20 g 14,80, Pt. 100 10205 * arborea, beste Scrten gemischt 20 g 19,50, 110 10206 Paliurus aculeata, Christusdorn, r.S. kg, 20 g 460 10207 Paulownia imperialis 120 10208 Periploca gracca 20 g 30 -, 120 10209 Persica vuigaris kg 25 -, 20 g 75 10209a Petterea ramentaces 10210 Phellodendron amurense 10211 Philadelphus corcnarius 20 g 44,80, 10212 x grandiflorus 20 x 44,80, 10213 x Lemeinei erectus 20 x 44,80, 10214 Pirus communis kg, 20 g 760 x japonica, siehe Cydonia.
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel
10125 Dentzia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel *, * 1490 10198 Morus alba, weisse Maulbeers kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarzes, * 1040 10200 Myrica Gale
10125 Dentxia crenata (scabra) kg —, 20 g 820 10126	10197 * germanica, Mispel *, * 1490 10198 Morus alba, weisse Maulbeers kg, * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarzes, * 1040 10200 Myrica Gale * 1740 10201 Myrtus communis, r. S. kg, * 460 10202 * romana * 469 10203 Glea europaes kg, * 448 10204 Paconia arborea, verschiedene gefüllte
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — , 20 g 826 10126 »	10197 ** germanica, Mispel **, ** 1490 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, ** 1640 10199 ** albavar.nigra, schwarze*, ** 1040 10200 Myrica Gale ** 1740 10201 Myrtus communis, r. S. kg, ** 460 10202 ** romana ** 469 10203 Olea curopaca kg, ** 469 10204 Paconia arborea, verschiedene gefüllte 20 g 14,80, Pt. 166 10205 ** arborea, beste Sorten gemischt 20 g 19,60, ** 116 10206 Paliurus aculeata, Christuschorn, r. S. kg, 20 g 460 10207 Paulownia imperialis ** 20 g 30, ** 180 10208 Periploca gracca 20 g 30, ** 180 10209 Persica vuigaris kg 25 -, 20 g 75 10209a Petterea ramentaces Pt. 100 10210 Phellodendron amurense 20 g 44,80, ** Pt. 183 10212 ** grandiflorus 20 g 44,80, ** 130 10213 ** Lemeinei crectus 20 g 44,80, ** 130 10214 Pirus communis kg, 20 g 760 ** japonica, siche Cydonia. kg 120, ** 360 10215 ** Malus kg 120, ** 360 10216 ** paradisiaca, Früchte kg 48, ** 150 10217 ** Maulei superba (Cydonia) kg, 20 g 56, Pt. 150 10218 Platanus occidentalis kg 24 -, 20 g 80 10215a orientalis ** 24 -, ** 30 10215a orientalis
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — , 20 g 826 10126 »	10197 * germanicz, Mispel
10125 Deutzia crenata (scabra) kg — , 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel,,
10125 Deutsia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel,,
10125 Deutsia crenata (scabra) kg —, 20 s 820 10126	10197 * germanica, Mispel,,
10125 Deutsia crenata (scabra) kg —, 20 g 826 10126	10197 * germanica, Mispel * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
10126	10197 * gormanica, Mispel * *, * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg, * 1840 10199 * albavar.nigra, schwarze*, * 1040 18200 Myrica Gale * * * * 1740 10201 Myrtus communis, r. S kg, * 460 10202 * romana * * 469 10203 Olea europaes * kg, * 460 10204 Paconia arborea, verschiedene gefüllte 20 g 14,80, Pt. 169 10205 * arborea, beste Sorten gemischt 20 g 19,50, * 116 10206 Paliurus aculeata, Christusdorn, r. S. kg, 20 g 460 10207 Paulownia imperialis * *, * 180 10208 Periploca gracca * 20 g 30, Pt. 100 10209 Persica vuigaris * kg 25, 20 g 75 10209a Petterea ramentacea * Pt. 100 10211 Philadelphus corcnarius 20 g 44,80, Pt. 132 10212 * grandiflorus * 26 * 44,50, * 130 10213 * Lemeinei erectus * 20 * 44,80, * 130 10213 * Lemeinei erectus * 20 * 44,80, * 130 10214 Pirus communis * kg, 20 g 760 * japonica, siche Cydonia * 10216 * * paradisiaca, Früchte kg 48, * 150 10218 Platanus occidentalis * kg 24 -, 20 g 80 10215 * Malue * kg 130, * 360 10216 * * paradisiaca, Früchte kg 48, * 150 10218 Platanus occidentalis * kg 24 -, 20 g 80 10218a * orientalis * kg 24 -, 20 g 80 10218a * orientalis * * 24 -, 20 g 80 10218a * orientalis * * 20 g 17,40, * 100 10220 Polygonum baldschuanicum \$, prächtige, ausserordentlich reich- blühende Schlingpflanze 20 g -, * * 50 10221 Potentilla fruticosa * * 150
10126	10197 * germanica, Mispel * * * * * * * 1480 10198 Morus alba, weisse Maulbeere kg * * * * 1640 10199 * albavar.nigra, schwarze* * * * 1040 10200 Myrica Gale * 1740 10201 Myrtus communis, r. S kg * * 460 10202 * romana
10126	10197 * gormanica, Mispel,,
10126	10197

	· ·
Nr.	Nr.
10225 Prunus Cerasus (domestica, austera),	10277 Rubus Idaeus grossfrücht, gelba
Sauerkirsche kg 40 -, 20 g 12(
16225a » damascena (St. Julienne) . 20 » 360 10226 » domestica (occonomica), deutsche	
Zwetsche . kg 20 -, 20 g 66	1 20 x , Pt. 120
109906 m	
10227 * Laurocorasus	10282 » pallidus 5 » 8 -, » 130
10228 * Insitanica	" E
10230 » Mahaleb, trockene Früchte	
kg 120 -, 20 g 360	
1028i n Myrobalana n 160 486	Erdheer-Himheere
10231a * Padus	5 g 18—, Pt. 160
10731b m seroting	
10232 spinosa, Schlehe oder Schwarzdorn	103c6 * vestitus
kg 30 -, 20 g 90	10287 » xanthocarpus 5 » 24 » 170
10232a w virginiana	10288 Ruscus aculeatus 20 g 400
10288 Pteles trifoliata	10288a s androgynus 10 8. 750
1028: Rhamnus cathartica	16289 Salix capreakg , 20 x230 10289a x pentandra 20 x230
10234a Rhododendron arboreum hybridum	10289a » pentandra»——, 20 » 230 10290 » repens»——, 20 » 230
2n g 56 Pt. 150	10291 Sambucus canadensis
10234b n Catawbiense 5 x 28 - x 180	1 292 p nigra, r. S kg, 20 -220
10235 » ciliatum 200	10293 » racemosa, r. S » — — 20 220
10236 » hybridum, Mischung der schönsten	1 10294 * * serratifolis
Sorten 20 g 38 —, Pt. 130	10395 Nophera japonica kg 90 s 590
10237 * maximum 5 * 28 -, * 150	102958 n Moorcroftiana 6 g 1000
	10296 • secundifiors p 26 g s(a)
10939 Rhodotypus kerrioides 20 » 12,40, » 1(0 10240 Rhus Cotinus 20 » 25,-, • 120	10.97 * victifolia 100 8, 10 8. 170
10242 * typhina 20 * 25,, 120	10 98 Sorbus Aria kg , 20 g 410
10243 Ribes aureum, Früchte	10299 * Ancuparia
10244 » Grossularia, Stachelbeere.	1630: a » multiflorum album
grossfrüchtige, gemischt	kg — —, 5 g 1750
16246 » nigrum, schwarze Johannisheere	10301 * 100parium * 20 * 400
16246 » nigrum, schwarze Johannisbeere	10302 * * strictum, neu 20 * 560 :0303 Spiraea ariifolia 20 g Pt
10247 n rabrum, Johannisbeere, rote	10305 s callosa (Fortunei), reiner S.
grossfrüchtige Sorten gemischt	20 g 5,60, » So
kg —, 20 g 400	10306 > Douglasii 20 > 3 -, > 70
10248 » rubrum, weisse grossfrüchtige	10307 p Fortunei semperflorens n 180
10249 » sanouineum	103 8 w Lindleyana
10249 » sanguineum 10251 Robinia Pseudacacia, gemeine Akazie	1/30%a • opulifolia
$k\sigma = -90 \sigma = 240$	103936 Stapbylea pinnata
10252 » Pseudacacia Bessoniana	1:310 Syringa vulgaris r. S
kg 3 2106	103tt Tilia americana kg 20 n
10253 * monophylla n ——, n 2160	103118 * argentea
TOREN A	10312 • europaea grandifolia •, 20 • 260
10256 » viscosa	10312a » » parvifolia » — —, 20 » 260
	10313 Ulex europaeus
10258 » canina, wilde oder Hundsrose.	10315 Ungnadia speciose
T. D. Kg 24 20 g 80 l	10316 Vaccinium macrocarpum 2 g 4 -, Pt. 200
10-00 0 cimamomia 20 g 4 — Pt. 50	103:7 » Myrtillis, Heidelbeere, r. S.
	20 g 19,40, p 100
10061 - 11	10318 » » Beeren
10262 " pisocarpa 90	10319 » Vitis tdmes, Preisselbeere, Beeren 20 g 8 —, Pt. 90
10265 * polyantha kg - 20 g 920 [0319a Viburnum Lantana 20 g 260
10204 " nana multiflora, einfache	1319b * Opulus
and gefüllte Sorten gemischt.	03196 • inus
Die Sämlinge blühen sum 1 grössten Teils schon im 1	0320 Virgilia grandis 20 g 14,30, Pt. 130
	(321 » lutea
The state of the s	0323 Vitex Agnus caetus
10265 " " scandens hybridakg 20 g1866 1	1324 VIUS Colgnetiae 20 g 21,29, Pt 110
10266 » rubiginosa n — -, 20 n 140 1	0326 * riparia 20 * *
10267 p rugosa	326a • vinifera
Toldes - 111	0327 Xanthoceras sorbifolia
10269 Rubus Arrhenii 6 p 6 120 1	328 Xanthoxylon fraxineum
10270 b Bellardi 5 p 7.50 m 120 i 1	1928 Xanthoxylon fraxineum
10271 » fruticosus, Brombeere 1	0330 » aloifol, fol. var 20 » 3 —, » 120
kg, 20 g 760 1	0331 » » purpures 20 » 25 -, » 120
10272 » » Logan-Beere, Früchte 4 bis	339 » » tricolor 20 » 36 —, » 130
	0333 * baccata 5 * 34 — , * 280 0334 * filamentosa 5 * 22 — . * 200
	19:5
0274 » gratus 5 • 6 - » 120 10	336 » karlsruhensis Graebeneri, nese
0275 » Idaeus, Himbeere, gemischt	Graebenersche Spielarten
kg ——, 20 g 400	- Control of the cont
MN76 % a grandelightoh-tok-131maka	20 g, Pt. 200
10276 » » grösstfrüchtige Himbeeren und	20 g, Pt. 200 2335a * quadricolor 20 200
	20 g, Pt. 200 2386a * quadricolor

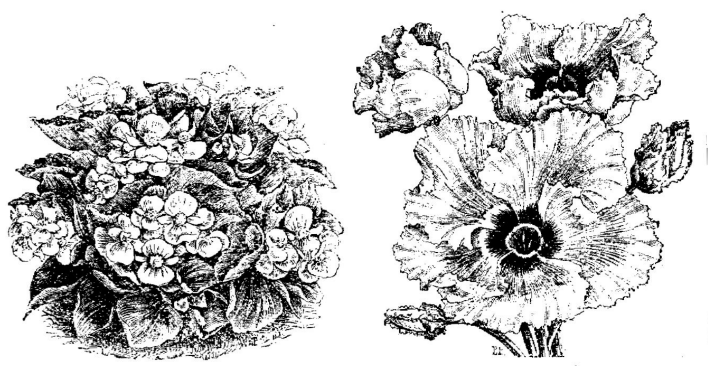
V. Neuheiten von Samen für 1922.

⊙ Sommergewächse. ⊙ Zweijährige Pflanzen. 21 Stauden. ∟ Kalthaus. △ Warmhaus.



16340. Aster, Ball's Weisse.

1634 Aster, Hall's Weisse. O Unter den späten Schnittblumen dürfte diese Aster in-Osofern eine Lücke austellen, als der Schnittblum enzüchter sehon längst Bedarf hatte den Marktgärtn r wertvoll werden 19341 Aster, Victoria., Alicaëla. O Dieze Sorte hat die guten Eigenschaften der Victoria-Aster Carmen. Die Farbe ist ein zartes hellacherosa mit weissem Gians überzoeen. An der Knozpe hebt sich in der zartrosa Färbung die dunkle Mitte wirkungs-Pr 300 de liov 10342 Aster Wunnamensis. 21 Herrliche neue Asterart aus China. Die sehr grossen edel-geformten Blumen erscheinen Mai-Juni auf etwa 30 40 cm hoben Stielen. Die Farbe ist ein prächtiges, leuchtendes lilablau mit gelber Scheibe. Als Schnitt- und Schmuck-10841 Begonia semperflerens compacta carminea. © 2 Farbe leuchtend ka minpurpurn, Wuchs und Bau wie compacta atrojurpursa oder Terpichkönigin, 12-15 cm hoch Begenia semperflerens compacta Regina. (1 Bis jetzt unter den Zwergsorten die grösstblumige Beet-Begonia von gedrungenem, kräftigem Wuchse und ansprechender rosa Färbung. Die Pfianzen haben einen Durchmesser von ungefähr 10344* 10345 Cyclamen persicum giganteum anemeniiflorum. O I Diese neue Oyclamen-Rasse ist eine Verbesserung der 1914 erschienenen Lemania und wurde in unserem Betriebe durch Kreuzung vervollkommet. Die Blumen tragen sich ganz auf-10346* recht, tellerförmig und gleichen, wenn voll erblüht, grossblumigen Anemonen mit ge-kräuseltem Rande. Die hier angebotene Saat bringt mindestens bis zu 60 vom Hundert oben beschriebene Blumen, während der Rest in das gewöhnliche persieum Lemania zurückfällt, d. h in solche mit aufrechten Blumen. Das Farbenspiel ist von reinweiss bis dunkelrot mit allen Übergängen, wolche in den anderen Cyclamen persicum giganteum-Sorten auch vorhanden sind. Die Blumen sind durch ihre regelmässige Form für Binderei hervorragend geeignet

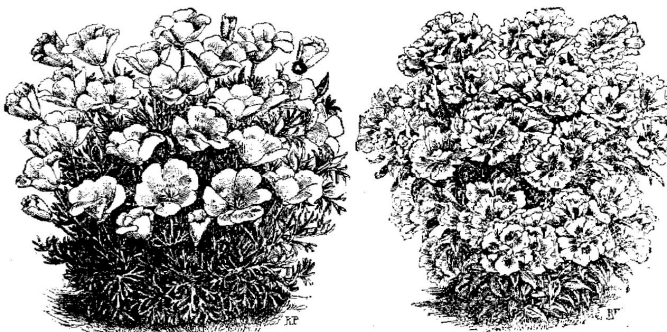


 Begonia semperflorens compacta Regina.

10346. Cyclamen persicum giganteum; anemoniiflorum.

Nr.
10347 Dahlia Maxonii. Sehr reichblühend, rosa Färbung, 4 m hoch werdend. Heimat ist Guatemaia. Originalsaat. Pt. 2000
10348 Delphinium Belladenna, verbesserte. 24 Wertvolle Vervollkommnung der

10348 Delphinium Belladenna, verbesserte. 21 Wertvolle Vervollkommnung der Stammsorte, ungefähr 150 cm hoch werdend. Die Hauptblüttentriebe bind stark verzweigt, und diese Nebentriebe verlängern den reichen Blütenflor von himmelblauer Farbe. Pt. 300



10349. Eschscholtzia californica Chromkönigin.

16350. Godetia Whitneyi azaleiflora plena.

10349 Eschschottzia californica Chromkönigin. O Diese neue Farbe ist sehr auffallend in dem Sortiment des kalifornischen Mohns. Unter den vielen Färbungen, welche bis jetzt in Eschscholtzis in hellen Tönungen vorhanden sind, ist diese chromgelbe mit keiner anderen zu vergleichen. Wir können daher diese Chromkönigin zur Anzucht nur empfehlen.

19350 *Godetia Whitneyi azaleifiora plena. • Neue Abart, vollständig überdeckt mit 7-8 cm grossen, dichtgefüllten Blumen von zartrosa Farbe und leuchtend karminroten Flecken am Grunde. Der Wuchs der 40 cm hohen Pflanze ist gedrungen und die Haltbarkeit der Blumen bemerkenswert. Da die Godetia mit Azaleen viel Ähnlichkeit hat, eignet sich diese gefüllte Sorte besonders auch zur Topfkultur. Herrliche Pflanze für Beete und Rabatten.

Pt. 300

10351 *Mesperis nivea. ① 21 Sehr seltene Nachtviole, welche wohl längst bekannt, aber ble jetzt noch nicht in Kultur eingeführt ist. Hauptvorzüge dieser Art sind ein sehr frühes und sehr lange anhaltendes Blühen. Die Blüten sind von schneeweisser Farbe, und die Blütenstände gleichen, wenn noch nicht voll erblüht, einem niedrigen Phlox





10351. Hesperis nivea.

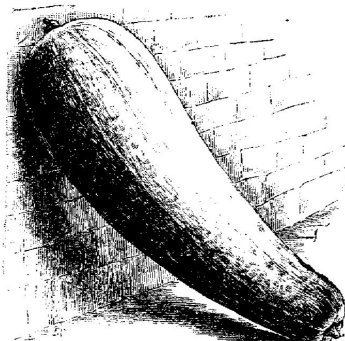
16352. Lathyrus tingitanus roseus.

Nr.	Hesperis nivea:	Pf.
	decussata. Die vollerblühte Rispe, welche auf aufrechtem, 35-40 cm nohem, schwach behaartem Stengel mit ebensolchen gezackten Blättern sitzt, gleicht einer grossen Levkoje. Blütezeit beginnt Mitte Mai. Die einzelnen Blütenstände haben einen Durchmesser bis zu 10 cm und eine Länge von ungefähr 15-20 cm, die Blume ungefähr einen solchen von 1½ cm. Diese Einführung bildet eine wertvolle Bereicherung unserer Frühjahrsstanden für Schnitt- und Beetzwecke.	t(o
	*Lathyrus tingitanus reseus. ① Diese schöne rosa gefärbte Abart der sogenannten Tangerwicke erreicht eine Höhe von mindestens 1,50 m. Wenn auch in Lathyrus eine grosse Auswahl vorhanden ist. so verdient diese Einführung doch einen Platz im Garten wegen des leichten Baues und der als Selbstranker guten Anpassung für Gitter usw. Die Blüten erscheinen im Juni und stehen bis zu drei auf festem Stengel Pt. 3	800
	Lobella gibberoa, Hemsl. Prächtige Riesen-Lobelia von Uganda, ungefähr 4 m hoch werdend. mit Blättern bis zu 35 cm Länge. Bläten rot	,60
	Fapaver somniferum laciniatum fi. pl. dunkelheliotropviolett, gefüllter Federmohn. Ist eine Ergänzung im Farbenspiel dieser Federmohne, welche bis jetzt zur weisse und einige rote Farbentöne hatten.	
	Primila Bullesiana. 21 Neue Färbungen, welche aus Kreuzungen von Bulleyana und Beesiana entstammen. Die Farben sind orange, karmin, zinneber, hell- und dunkelblau. Pt.	300
	Primula, neue Hybriden. 2 Kreuzungen von pulverulenta und Cock- burniana, Beesiana und Bulleyana in schönen Farbtönungen von hellrosa, kupferrot, purpurscharlach, flieder- und lavendelfarben	3 5 0
	Viola cornuta Blütenfülle. 4 Dieses sehr reichblühende echte Hornveilenen zeigt gedrungenen Wuchs und der Blütenflor ist vom Mai bis Oktober ununterbrochen in gert leuchtendlils Farbe.	
	Viola cornuta Frühlingsbote. 21 Blütenfarbe ist purpurrot, Laub feingerändert und Wachstum niedrig. Die Blüten werden auf langen Stielen getragen, und der Platenflor setzt gehr frühreitig ein	
	Viola cornuta hybrida Cyclop. 21 Die Farbe ist ein sattes, doch leuchtendes	
10360	Viola tricolor maxima St. Haud. () Ein zur Trimardeauklasse gehörendes Stiefmütterchen von ausgesprochener schöner golderange Färbung, welche bis jetzt in dieser Klasse fehlte	
2.0		

Gemüse-Neuheiten.

10941	*Buschbohne, Erfurter alleriruneste marat. Ausserst reichtragente,	
10001		
	Sorte. Sehr ausgiebig zum Grünpflücken. Schmales gelbes Korn	250
	Sorte. Sehr ausgiebig zum Grunphusken. Bondates gerbes 12012	
10362	Buschponne State and allegation of the Save Radenics ergielt worden. Die	
	grünschotisen Zucker-Brech-Saxa eine gleichwertige Saxa Fadenios erzielt worden. Die	400
	Washa das Karnas ist blassgelb.	190
	Paris de la maissanian de la companian	
10342	Buschbehne, weisse Hinrichs Riesen-Wachs Aus der weissamigen,	
	Riesen- zu züchten mit gleichen Vorzügen wie die grünschotige Pt.	180
	Riesen- zu zuenten mit gleichen vorzagen und	
	Rettich, rosa Ostergruss. Dieser hat die gleichen Eigenschaften wie der weisse	
19304	October 1 and One Care and Car	200
	Oatergruss	





10361. Buschbohne, Erfurter allerfrüheste Markt-,

10365. Speisekurbis, gelber Walfisch.

Inhalt des Samen-Verzeichnisses.

I. Gemüse-Samen.	Sette	III. Blumen-Samen. seite
i. Kohl-Arten	1-4	1 . 0
2. Wurzeln und Rüben	5-8	2. Sommer-Gewächse 49 86
3. Salat-Arten 4. Zwiebel- und Porree-Samen	8-11 11-12	8. Zier-Cucurbitaceen
5. Badies, and Rettich-Samen	12-14	4. Zier-Gräser
6. Verschiedene Gemüse-Arten und		5. Stauden
Früchte	4-16	6. Topfgewächse
7. Küchen-Kräuter	16-18	Wasserpfianzen
8. Spinat-Arten 9. Gurken, Melonen und Kürbisse	18—19 19—22	Parne
10. Erbsen	23-24	Palmensamen
11. Bohnen	24-26	· Sale of the control of the control of
		IV. Gehölz-Samen.
II. Landwirtschaftliche Samen.		1. Nadelhölzer (Koniferen) 134-136
1. Futter-Gräser		2. Laubhölser
2. Klee-Arten	27-29	•
4. Getreide	29 31	Y. Neuhelten,
4a.Körner- und Feldfrüchte	31-39	1. Neuheiten von Blumen - Samen für
5. Futter-Rüben	33-33	1922 139-141
	33 - 35	2. Neuheiten von Gemüse - Samen für
	35 - 37	1922

Pflanzen-Verzeichnis.

Blumenzwiebeln und Knollen-Gewächse.

Gladiolus gandavensis hybridus.

a = frith, b = mittelfrith, c = halbspät, d = spät.



Gladiolus gandavensis, verschiedene.

AA GIRRO HIG AA GIRRELGIIGISO	Gerne mud Gernardige.
Nr. St. M.Pf.	
10b Adeline 3 —	1535b Abigoil 5
3540a Ambra 6 -	5
946 Andromeds 3	3817a Alexis 5
74a Oalypso 3 -	29a Artemis 3 50
90a Camilla 3 to	67b Belisar . 10 St. 12 - 2 50
Tia Darola 3 —	
1824b Diomedes	
545b Eucharis 3 -	12-490 10-2-1 10-1 10-1 10-1 10-1 10-1 10-1 1
127c Europa, rein-	85a Canopus 3 —
weiss	426 Egelind 3 -
158b Frau Marie	21346 Ella 4 50
Schmidt 3 50	
162b George of Holland 3 -	1565 Franklin 3 —
2036 Irene	5285 Gismonds 2 50
49a Klara 3	Particular Carrier Control Con
18405 Mira 5 -	114a Hesione 2 50
1242b Olga	685 Kroesus 2 50
322t Pauline Luces 3 —	2225 Lucia 10 St. 20 -, 2 50
5865 Silvretta	
140d WeisseDame,	1520b Safran 5 —
/ reinweiss 10 St. 55 - 6 -	1016 Schwaben, schwefel-
468h Zennalin rein-	gelb
weise 5	100 St. 200 -, 10 St. 22 -, 2 50
	•

Rosenrote und Rosagrundige.

Nr.	M.Pf.
11506 Amerika 66a Antigonus	8 50
66a Antigonus	3
I ARA MITTAG	
126b Erminga	3 -
1595 Gotelind 10 St.	23 - 2 KG
361b Heckenrose 525a Hilmar	4 -
525a Hilmar	3 —
284a Morel	3 Bn
2680 Narses 4450 Nymphe 347b Ossian	3
4456 Nymphe	2 50
347b Ossian	2 50
333b Panama	3 50
333b Panama 394b Regalia 315b Rosalinde	2 50
3150 Rosalinde	3 —
W	
Karmin- u. Karm	
1	81.
Nr.	M. Pf.
119a Caecilia 263b Keteleer	3 50
263b Keteleer	4 —
261a Martha 3438d Martin Liebau	5 —
3438d Martin Lieban	7 50
863b Ringolf 469b Stephenson	4 —
4096 Stephenson	4 —
480a Walter Scott .	
	4 ~
Lachs- und Oras	
	igerote. St.
Lachs- und Orac	gerote.
Lachs- und Orac Nr. 585a Brillant, hell-	igerote. St.
Nr. 535a Brillant, hell- orangerosa.	igerote. St.
Nr. 585a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten-	igerote. St.
Nr. 535a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr	ngerote. St., M.Pf.
Nr. 535a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St.	gerote. St., M.Pf.
Nr. 585a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King.	St., M. Pf., 35 — 4 —
Nr. 585a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King.	St M. Pf. 35 — 4 — 4 50
Lachs- und Orar Nr. 585a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder.	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 3 — 35 — 5 —
Nr. 585a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a tiallay	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 5 — 35 — 3 —
Nr. 585a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 3 — 3 — 3 —
Nr. 535a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a tiallay 3071b Octavia	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 3 — 3 — 3 — 3 — 5 —
Nr. 535a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia 17:1d Odette 533a Ontario	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 3 — 35 — 5 — 3 — 5 — 3 — 6 — 3 —
Nr. 535a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia 17:1d Odette 533a Ontario 301b Bosalie	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 4 50 3 — 5 — 5 — 6 — 3 —
Nr. 585a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia 17:1d Odette 583a Ontario 301b Bosalie 425b Sensoa	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 3 — 36 — 36 — 36 — 36 — 36 — 36 — 36 — 36 — 36 — 36 — 37 — 38 —
Nr. 535a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia 17:1d Odette 533a Ontario 301b Bosalie	35 — 4 — 35 — 4 — 35 — 4 50 3 — 5 — 6 — 3 — 3 —
Nr. 535a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia 1751d Odette 583a Ontario 301b Bosalie 4255 Seneca	8t M.Pf. 35 — 4 — 4 50 3 — 5 — 6 — 3 — 5 —
Nr. 585a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder 181a tiallay 3071b Octavia 1751d Odette 583a Ontario 301b Bosalie 4255 Seneca 3996b Zeno Hellscharlachi	8t 8t M.Pf. 35 — 4 — 4 50 3 — 5 — 6 — 3 — 5 —
Nr. 535a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia 1751d Odette 583a Ontario 301b Bosalie 4255 Seneca	8t 8t M.Pf. 35 — 4 — 3 — 3 — 3 — 3 — 4 — 4 — 4 — 4 — 4
Nr. 535a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder. 181a Hallay 3071b Octavia 1751d Odette 533a Ontario 301b Bosalie 4255 Seneca 3996b Zeno Hellscharlachi	8t 8t M.Pf. 35 — 4 — 4 50 3 — 5 — 6 — 3 — 5 —
Nr. 585a Brillant, hellorangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 1012b Francis King. 150a Fulton 3998d G. Schröder 181a tiallay 3071b Octavia 1751d Odette 583a Ontario 301b Bosalie 4255 Seneca 3996b Zeno Hellscharlachi	8t M.Pf. 35 — 4 — 35 — 4 59 3 — 5 — 3 — 3 — 3 — 3 — 5 — 6 — 3 — 5 — 6 — 7 — 8t M.Pf.

144	Gladiolen.	
	f. M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Dunkelscharlachrote. Dunkelscharlachrote. St. M.Pf.	St. Nr. M.Pf. 3111c Anilin
Gladiolu s	gandavensis hybridus in	Mischungen:
Weisse und weissgrundige Rosenrote Sorten in Mischen Hoch- und dunkelrote Sor Lita und violette Sorten in Gelbe und gelbgrundige & Sämlinge, neueste, Fra Die vorstehende Prachtmischu	chaten Sorten in ausserordentliche eln e Sorten in Mischung ten in Mischung Mischung ierten in Mischung achtmischung achtmischung allerersten ing können wir allen Gladiolenfrenn iten Ranges vor, die ohne Ausnah gleichstehen.	
	adiolus gandavensis hybr	
1	Sortimente nach unserer Wal	
Min Sortiment von 10 Sorten		M.Pf.
	sere Auswahl	40 —
-		*
Grossfleckige G	iladiolen — Glad iolus L ei	moinei hybridus.
		Weisse u. Weissgrundige.
¢.	À	Nr. St.
		639 Frau Mounet- M.Pf. Sally 5 — 4151 Jenny Lind 4 — 765 Marie Lemoine 3 — 4171 Mercedes 5 — 860 Sigbalds 3 50
9.		Gelbe und Gelbgrundige.
10.00		St.
	ASV-YOR	Nr. M.Pf. 4975 Artos 4 50
		743 Emmely 2 —
		760 Iphigenia 3
		819 Nerine 10 St. 22 —, 2 50 826 Odala 3 —
		840 Olivia 3 —
		Rosenrote und Rosagrun-
		dige. St.
		813 Cyrius 3 50
		771 Maggie
		Lila, Graue und Violette.
		Nr. St.
		707 Alfred . 10 St. 22 —, 2 59 675 Atalanta
河		712 Dianella 5 741 Dr. Nachtigal
		" 10 St. 22 -, 2 50
\ \	Mark Services	Hell- und Dunkelrote, St.
Villa 2	143/47	Nr. M.Pf. 686 Iduna
Gladiolus gan	dav. Weisse Darge.	766 Kaulbach
4		732 Kurt
	28	858 Sirius 10 St. 30, 3 50
		M.Pf. M.Pf.
Samlinge von blaublübende	Spielarten (Gl. Lemoinei hybridus) en grossfieckigen in bester Mis	ohung 35 - 4 -
1	2	

10

HAAGE & SCHEIDT, Hauptverzeichnis für 1922.



Gloxinia hybrida.

Tydasa hybrida.

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Koellikeria argyrostigma 10 St. 15 -, 2 -	Naegelo-Achimenes mad. Jenenne 2 —
Locheria hireuta 10 » 15 -, 2 -	Niphaea oblongata
Mandirola lanata, siehe Kucadonia. Naogolia hybrida (Gesneria robusta perfecta)	Scheeria mexicana coerulescena 2 mexicana Präsident Mallet 2
10 Sorten unserer Wahl 28,	10 Sorten unserer Wahl 30 -,
200 -, 10 St. 22, 2 50	Mischang 100 St. 150 -, 10 St. 18 -, 2 -
100	

Verschiedene Knollen und Zwiebeigewächse.

Alle nachstehend aufgeführten Sorten lassen sich in trocknem Zustande und bei frostfreiem Wetter den Samenbestellungen beifügen.

Die angegebenen niedrigsten bis höchsten Preise

ine angegeoenen nieariysien vis nochsie	
Stück !	H. Pf.
Albuca Nelsonii 10 St. 15	2 -
Alstroemeria aurantiaca	3 50
Albuca Nelsonii 10 St. 15—, Alstroemeria aurantiaca	2 60
	_ •
Amaryllis:	
formosissima	6
vittata hybrida, feinste Spielarten, stark	
10 - bis	25
» hybrida, schöne Sämlinge in	
Mischung 10 St. 50 —, Anredera scandens §	3 50
Anredera scandens §	3
Antholysa erocosmoides 10 St. 10	1 20
Antigonon leptopus Apios tuberosa (Glycina Apios), schöne Schlingpflanse	4
Spios tuberosa (Glycina Apica), schone	0 -3 /2 10-4000€
Schlingoflanze	3
	-
Regenia:	
Knollenartige Sorten.	* 1
I. Einfachblühende.	ı
Bavaria, niedrig, zartrosenrot, violett	
angehaucht, prächtige Gruppenpflanze	4
holiviancia 10 24 00	2 50
boliviensis 10 St.20 -, discolor	4 90
fulcons	2 -
fulgens. hybrida gigantea, einfache gross-	
myseum grganten, einiache gross-	1
blum, Begonien in Pracht-	
mischung 1008t.180-, 10 8t. 20-,	
• gigantea alba 10 » 25 —,	2 80
* * aurantiaca 10 * 25	2 80
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 80
» crispa (fimbriata), gekrauste	
oder gefranste in Mischung	1
10 St. 25 —,	2 80
» » cristata. Bart-Begonien in	i
Prachtmischung 10 St. 25 -,	3
. aduplex, mit doppelten, gewellten	_
Blumenblättern 10 St.25 -,	.
» » lutea 10 » 25	2 80
" " ILLUGA LU N ZD	A 40

narcissiflora

e verstehen sich je nach Stärke der Phansen.
Begonia: Stück M.Pf.
hybrida gigantea orangegelb 10 St. 25 28)
s gigantes roses 10 * 25 , 2 86 * * sanguines 10 * 25 , 2 80
* * sanguinea : . 10 * 25 , 2 80
* * mit gelber Mitte . 10 * 25 2 -
» nana floribunda
» » nana floribunda
Samilinge der schousten knouenarigen
Sorten in Mischung
100 St. 180 -, 10 St.20 -, [2, 25
II. Gefülltblühende.
Frau Heiene Harms, hellgelb
10 St. 40 —, 4 50
Graf Zeppelin, zinnoberscharlach, klein-
blumig, dichtgefüllt 4 50
pendula fl. pl., gefüllte, hängende Am-
pel-Begonien, schön 10 St. 30 -, 3 50
fimbriata fl. pieno, gefüllte gefranste
in Mischung 10 St.30 -, 3 25
gelb gefüllt 10 n 30 -, 3 25
gelb gefüllt 10 » 30 –, 3 25 kupferfarben gefüllt 10 » – –, 3 25
orange getuilt 10 * 30 3 26
ross gefullt 10 * 30 - 3 35
rot *
weiss »
gefüllte Sämlinge in bester Mischung
100 St. 200-, 10 St. 25 9 75
Soussingaultia baselloides, raschwachsende (% Schlingpflanse, schön 10 St. 20, 2 56
20mmRhmense, sonon
Colodiam balbagan
Caladium bulbosum.

Sortimente unserer Wahl: Stück M. Pf.

				•		•	•	_	~		~ .		-		•		
	in	schör	181	Mi	80]	hw	eg	•	•		•			٠		12	
Cal	la e	aethi	op	08		•					•			٠		5	_
*	aet	hiop	ica	. 00	m	p	BC	ta,	,	P	er	le	,	YC	12		
		Stu	ttg	BI	t	į.									٠		
1922	223		4.					1	-								





Montbretia crocosmiiflora.

Hymenoca	llis	caribacum
THE PROPERTY OF	7110	COLLINGARITH

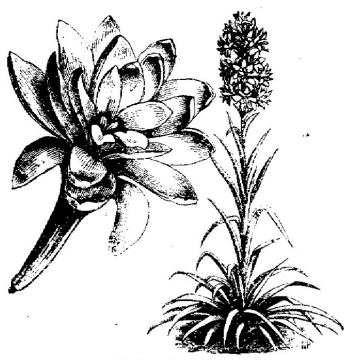
vanna:		
Nr. Stück	M	Pf
20 Brennengeii 10 St. 10,		
Canna, niedr. frühblüh. grossblun	.1.	
Nr. Stuck	M.	Pſ
11 Andenken an Karl Schmidt, neu,		
hellsinnober, sehr grossblumig, Blätter		
, arpurn	15	_
16 Antonia Schott, rotbl., feurig dunkel-		
scharlach	3	50
19 Black Beauty, Blätter purpurschwarz-		
rot	5	_
28 Bronce Poitevine, orange, rotbl	5	
35 Burbank, kanariengelb, rot gefleckt.	3	50
36 Comtessé Walburga, zart rosa	3	50
50 Elfe, chamois, rosa angehaucht		_
54 Feuermeer, feuerrot		50
119 Frau deo A. Strönlein, hellamarant		_
52 Frau Luise Kuntze, karminrosa .		5t
50 Frau Margarete Mühle, reinrosa .	-	50
69 Fri. Brechenmacner, zartrosa		_
63 Garteninspektor Nessler, hellkapu-	•	
sinararana Ristar brannest		50
sinerorange, Blätter braunrot	(55.75)	-
64 Goliath, leuchtend amarantrot	•	50
68 Graf Otto von Rechberg, lenghtend		50
scharlachpurpurn, tief gelb gerandet 28 Graf von Bouchaud, kanariengelb,	4	θŪ
karmin punktiert	=	
37 J. B. van der Schoot, dunkelzitronen-	Ð	
gelb, purpurn punktiert	5	_
89 Jean Tissot, leuchtend zinnober		_
98 Kalser Wilhelm, scharlachzinnober	į,	
-	٠.	
104 Kommers enrat Paul Bauer, dun-	_	
kellaubig, orangekarmin	5	
99 Königin Charlotte, samtig granat-		
blutrot mit kanariengelbem Band	4	****
108 Louise Dittmann, orange mit schwe-		
felgelber Mitte		
114 Meteor mennigzinnober	5	_
121 Obergartner Sommer, leuchtend		
karmiurosa	1	-
132 Pennsylvania, tiefscharlach	4	-
131 Perle von Schwaben, Blätter tief-	-	
dunkelrot, feurigdunkelrot, frühblühend	6	_
135 P. Hüttig, zart strehgelb	4	_
135 P. Hüttig, zart strehgelb 136 Präsident Meyer, rotbl., kirschkarm.	5	
147 Reichskanzler von Bülow, samtig		
	S.	_
blutrot, niedrig 150 Richard Wallace, gelb		_
100 Michard Wallace, gelb	•	

mennigzinnober, Blätter braunrot . .

Canna, niedr. frühblüh. grossblum.:
Nr. Stück M.Pf. 187 Uberto Hildebrand, zinnoberamarant . 4 56
193 Wilh. Befinger, leuchtend kapuziner-
10 Sorten uns. Wahl 35
5 rothlättrige Sorten uns. Wahl
Grünblättrige in Mischung 10 St. 30 - 3 50
Rot- und dunkelblättrige in Mischung 10 St. 35 — 4 —
Canna, orchidesablütigs:

Dahila variabilis, Georginen: in Knollen, von Oktober bis Anfang Mai versendbar-

INE	VIIO.	Her	r, we	μО	KtO	Der	018 4	7111		12.1	or SET	V	и.	0U	anı	Τ.
	Ge	fü)	ltt	lük	en	de:								1	M. 1	Pf.
10	St.	in	10	gro	sbl	umi	gen	S	ort	en					40	
10		>	20		. 1	v	_		*						75	_
5	*		5	Ties	ent	lun	nige	n	D						25	_
10	*	*	10	Lu	iput	BOT	ten		10						4.)	_
10			10	ech	ten	Ka	ktu	8-8	or	ter	ı .				45	-
25			25		•		•									
10		*	10	Kal	ktus	-Sp	iels	rte	n						40	_
Б	*	P	5	Kal	ktus	- Z	wet	g-	So	rte	n.				25	_
5	*	*		,	, b	alb	geft	illt	0	Ric	9561	1.			25	_
100	*	*	100	Sor	ten	au	al	len	K	la	e e	a.		. 4	100	_
	Ri			blt												
10				Sor							200		000		95	
5		10	5	ges	trai	ftan	80	-	'n	•	• •	•	•	•	90	
5		-	5	Jus	TAZ	11-8	n el s	AD		•	• •	•		•	20	
5	*	ņ	5	Kr	nei	1-Sc	rte	n.	:	:	: :	•		•	20	_
Di	080	or		bul												
	Ď	864	isp	Bana				: :	:	-		• •			10	
•	111	11 91	rat	8			•			•	• •	•	•	•	10	_
	is	nai	nice		: :		•	. •	•	•	• •	•	•	•	10	_
	m	A.O	TOI	ıra	: :	1.	•	•	•		• •	•	•	• .	-5	_
20	THE	nts	nh	ylla				•	•	•	• •	•	•	•	ě	_
~~	-	t.i	VA.	sel	T A	izet	ari	io	h	d'n		•	à	nn		
-			B	ank	en	gro	886	Ľu	ftl	m	lle	n		-	8	
Εu	ch	s ri		ma											18	
				ehe						-		•	1.50			
				Wath				nti	10	ah	414	10	-	_		



Polyanthes tuberosa.

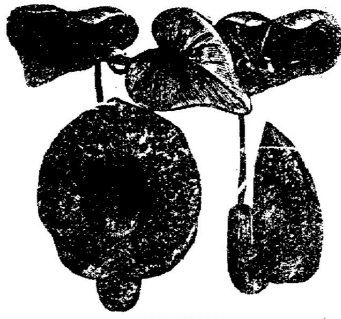
	100															M.]	
HAE	manth	us:	lbi	flo			×				2	ķ	+		¥	10	
	Kathe	rins	e					•								25	_
*	König .	Alber	rt .				•	2		4				,		15	_
Hec	lychiu: Gardr	m fl	a 77	an	n		•	•		•			•		:	7	50
	Gardi															10	_
wc	n Juli b iss, glo	ckeni	förn	nig	3,	bl	üł	ıb:	ar	e 1	Z v	vi St.	eb . 2	elı O	<u> </u>	2	
Hyp	mences	illis a D	ca ela	ri Vi	9d 17	e i.	u)	m br	20	h	V(.11	l.	700	it	15	
_	rosak	armi	n,	(GΙ	07	cir	118		äl	ın	Lic	be	an			٠
	Blum	en .								٠							_
10	grand	iflor	a.		•		•	•							v	5	_
	lutea,															15	3

Stück M.Pf.
Kaempferia Gilbertii, schönes Blatt 10 —
Montbretia crocosmissiora
100 St. 90 —, 10 St. 10 — 1 20
 crocosmiff. Germania, leuchtend hell-
scharlach, sehr grossblumig
10 St.15 — 1 75
 Goldstrom, grossblumig, goldig
gummiguttgelb 10 St. 15 - 1 75
Nerine pusilla. Dinter 6 -
Nerine pusilla, Dinter 6 s spec. Südwest-Afrika, Dinter 10
Ornithogalum longibracteatum, beliebte Zimmerpflanze, irrtumlich Meerswiebel
genannt 3 -
Oxalis Deppei × Tweediana, rosa-
karmin 100 St. 20 — . 10 St. 2.50 —
» esculenta siehe O. tetraphylla.
a floribunda siba 10 St 10 - 1 25
» floribunda rosea 10 > 10 − 1 25
* lasiandra 100 St.12,50, 10 * 6 75
• lilsoina 100 × 10 -, 10 × 2,50
* floribunda rosea 10 * 10 - 1 25 * lasiandra 100 St.12,50, 10 * 6 75 * lilacina 100 * 10 - , 10 * 2,50 * purpurea, Jacq 10 * 35 - 4 -
* tetraphylla (esculenta), lacherot
100 St. 25 -, 10 St. 3
* umbrosa, weiss 100 n 12, 10 * 150
Phaedranassa obtusa 2 50
Pilogyne suavis, sarte, moschusduftende
Schlingpflanze 10 St. 20 - 2 50
Polyanthes tuberosa Perle, Tuberosen, dicht gefüllt, niedrig 10 St. 90 - 10 -
Priva laevis (Verbena orchidioides), hübsehe
knollenartige Verbenacce aus Chile
100 St. 50 -, 10 St. 6 75
Thladiantha dubia 100 St. 75 -, 10 * 10 1 25
» Ohiveri, sehr grossblättrig,
gelbblühend z. Berankung
grosser Flächen 10 » 45 - 5 -
Typhonium atrovirens 10 -
Xanthosoma appendiculatum 10
Zephyranthes Atamasco 10 St. 6 75
p candida 160 St. 50 10 * 6 75
p candida 160 St. 50 -, 10 * 6 75 tubispatha . 100 St. 50 -, 10 * 6 75
round decree and the Professional State and the State and State an

PFLANZEN.

Warmhaus-Pflanzen.

STUCK M.PI.	
Acalypha colorata 5 —	Aletris, siehe Dracaena.
* Godseffiana	Allamanda & Hendersonii 5 -
• Hamiltoniana	» nerlifolia
hybrida Camphauseniana comp. 4 50	* Schottii 5
» » Dorotheae	Alocasia Lowiana
* * Sandhackiana 5 —	* plumbes
* Wagneriana 4 50	Alpinia vittata
» mussica	
5 obovata 2	Alternanthera amabilis 10 St. 20 — 2 50
* Sanderlana (hispida), schön 7 50	* amoena 20 2 50
* triumphans 5-	* atropurpurea 20 - 2 50
Acanthus montanus 7 50	Juwel, karmesinpurpurn . 10 » 22 2 50
Ashwanshan Diametrical and an area	» Kunzii
* Pritabri 10 * 25 - 3 -	» metallica aurea 10 » 18 2
• Verschaffeltii 10 » 25 — 3 —	paronychioides 10 m 18 - 2 -
w w fol ann	* * surea major 10 * 18 - 2 -
Admiris	> > n nana compacta . 10 > 18 - 2 -
Adamia versicolor 7 50	» spectabilis grandifolia 10 » 20 — 2 50
Aeschynanthus pulcher 6 -	Ananassa sativa
splendens 7 50	n medio-picta
• tricolor	Anthurium scaule 16 -
* zebrinus	» Andreanum
Aglaonema costatum, schön 10 -	Beyrichianum
modestum5	* Binotii
* pietum	
* rubrum	» bogotense
• Treubii	
	» cyrtopodum 30 —



Aristolochia.



Asparagus	plumosus	Blam	piedii.
-----------	----------	------	---------

V=0.00000000000000000000000000000000000		2002/00/07 20076 2007												LUK			
An	thui	ium	aig	1t	at	113	n		٠	•	. 2	5	_	bis	60	_	l
*	Gei	nerial	um						٠.					, .	30		ŀ
2	Hoo	kari .					_		_						20		į
-	lane	keri . ocarpi	-	•	•	•	•	60 00	•	•	•	į.		hia	15		1
	1000	OGREDI	2412	•	•	٠	•	٠,	•	•	•	O.		OID	10		i
3	Tenic	oneur to-rac	un.	٠	٠	*	•	•	•	•	:	•	٠	: :	39		ŧ.
*	peda	ato-rac	iiati	um		•	•	•			2:	, -	-	bis	50	-	ŀ
))	radi	cans .									100				15	_	l
	rece	cans . le								2000	2	5 .	_	bis	50		1
D	Pohr	ıstum	- 5 d	3 . 2		88				-				7077	35	_	1
ě	Bah	CFEC		•	_		•	•	•	,	•	•	•	٠.	25		1
		OL PO	Libi	ļu	ш		٠.	•	•	•	•	•	•		20		ĺ
	*		1011	10.	ru	m		•	•	•	•	•	•		25	_	
	agpa	ignati	ım												50		
	War	cocque	anu	m											50	-	į
4 -		ndra														_	l
	Here	Hara	ŮΠ	ŢУ	M (ıμ		•	*	•	•	•	•				i
*	1816	inator		•	٠	•			•	•	٠	*	٠	• •	100	50	i
*	Libo	niana				,				•	٠.		٠			_	l
*	Lou	isae .													10	_	l
	pmn.	ctata								_					4	_	ĺ
9		zlii													6		i
	1500	29111	٠.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		-	100	
. *	ter	igons		•	•	•			•	•	•	٠	•		200		E
Are		armat													10		
72		brieri													7	03	
4	filie	ifolia								_	200				7	50	
2		foylei													10		1
		etrosa												• •	7	10000	ı
*	mon	ulata	• •		•	٠			•	•	•				350000	_	ı
19	retic	ulata		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		15	300000000	ı
79	SOBC	hifoli: to ria	a		٠				٠	•			•		15	-	Į
*	Vic	toria	e { I	an	8.3	:) ,									5		
Arc	lisia	crent	lat	8.											7	50	
-	801	nace	Α.	753 B	•			853				•	5		15		
	BOTO	Tank		•	•	•	•	*	•	•	•	•		•	_	50	ì
WL.	IULR	Lowi a spe	WIL.			•		•	•	٠	•	•	•	• •		-	
Ar	LALE	18. BP6	C108	sa .	3		٠.			•	•	•	•	•	5		l
Ari	stol	ochia	<u>\$</u> _	6)	e,	zа	n	3 .					•		5		i
-	fimb	riata	٠.												5		l
n	flori	bunda								2					K	_	l
A	~1~	3.8	7 7	53	5		3 5	10.	1000	- 156 2000					10		
	8-8	ndific		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				i
*															10		ľ
*	KOW	rensi	3.			• •		•	•	:	•	•	٠		7		
*	mac	crour	a,	sei	ır	m	erl	W	üı	di	g		٠		7	50	
•	OGO.	ratia	aim	A											7	50	Ŀ
*	arni	thoce	hal	n.		20 95	5 72	1020							10	_	Į.
		ne ma	~ ·	an.		•	·	•			3		8				l
Art	an it	rous	Š.	HO.		•	•	•	•	•	•	•	•	• •	10	200	
Art	OCA)	rous	Can	no	111	1	٠.	•	•	•	•	•		•	10		1
As(elepi	as cu	TASI	av	10			•	•	•		•					
A81	BISC	gus (oln	181	υi				•								
	Lnt	zii													5		
10	mad	Tagas	100	ría	n	at :			1000	200					20	_	
															5		
	•	Biar	·	_'_	:,		-		_:	i.					•		
n	*	BISE	npi	ea	11	(,	-0		K	UE	щ	81	11.	•		•	
		BCl	ięr		•	•	٠.	•	•	٠	•	•	•		6	-	
79	n	com	080	tu								٠	•		5	—	
*	34	Fro	he	lfi											5	_	ı
7		nant									-				10000	!	i
9	n							•	•	•	•	•	•				Į
		robu	Btt	LB	•	٠.	•	•	٠	•	٠	+	+		-	-	
>)	estr(fract	15 8	rbc	re	u.	٠.	•	•		•	4			20		
n		dens													5	-1	ĺ
*		nissi														_	
		tra e								27		6	_	bis			i
TT 4)	11(1)	AT 42 6	rate (•	•	•		•	•	•			~	20		-

					-				_		P			••			
	_											2	ŝŧί	ck	M.	Pf.	
18)	pidie	itra	els.	tio	r	fol,	Y	ar.	,		•				10		
1 = 1	rap	101	W	illia	aħi	i	2		9 2		-1	۲.	_	hi	. 40	v <u>—</u>	
2	ahin	10				_	•		•	•				W1,		Usi e a ll	
	roni	ક સો	b0-]	plat			•								4	50-	
19		nlar	is .			•						•			4		
•		7708	igm	18						,					3	50	
	Box	vri:	ngi.	an.	A .						•				7	50	
*	Bui	ech:	ii .						0.0	8					5	-	
*	con	che	tefc	lie	Ł						•				7	59	
	cors	llin	٠.						. ,						4	50	
10	cori	anas	fl.	all	n											50	
1979					•		•	•	•	•	•	•	•	• •			
*	cras Cre	31CB	шцв	٠			•	•		•	•	٠.		٠.	3	50	
	Ore	QII (SET	٠	٠,		•	•	. ,	•	•	4,	Ų	DIS	3 4	50	
*	*	CO	mp	cot	5						,				5	~~*	
*	deli	icio	BA.	_											5.		
*	digi	tata								·	Ċ	•	•		7	50	
7	digi Du	ba	rtr	ei								•	•		5		
	fuc	hai	oid	69			•				53 - 117.	(T)			Ł	_	
2	Has															_	
13	He	mai	AVA	me	. 10	AT	a.	•	• •	•	,	•	•	•	10		
	hera	clai	foli		•	U.L	-	•		•	•	•	•	. ,	20	_	
3	Hite	ralif	1011	-	• •	•	•	٠.	•	•	٠	•	•	٠.	ä	50	
3	Hüg	do	Art	ha		ur a	1at		•	•	•	•	•	٠.	*5	200.000	
Ď	n n	Ri	200 c	70	bi	a w	4	•	•	•	•	•	•	٠.	50		
p	,	Br	MED		-	N	200	. '	•	٠	•	•	•	• •	5		
'n	*	Bi Bro Fr H	/H40	7h	, H	114	+	J	•	•	•	•	•	٠.	ď	F.A.	
*	*	T.	aru.	OLI V	7	10	-	D	<u>.</u>	41		. ~	•	٠.	*	36	
*	,	Me	rjor	18.	n.	~'	,11	-	OI	w	C. I	L		•	4	_	
-	~	Pe	مارد	77.	U A	Ψ.	.+1		٠.			•	•		*	_	
3	2	D.	äsi	ď.	<u>~</u>	7	20	77	***	8.0	721	•	•		o K		
	'n	5.	ich	uo.	h		 	щ	5 P	•	•	•	•	٠.	9	_	
*	3	D	TOT	AП	ΥC	71.44	111	L.				:,,				_	
7			e L	T A	OI		Or	ш	LL	R	er ''	(T.	OIF	* 7	* ^	
	_															50	
K	*	ve	BU	٧	• -	•	•	•	• •	-		•	•	- •	3	50	
*	Ldn Lub	ımi	ng)	aii,	, fi	i.	AI	пp	eli	١.	•	•	•		4	_	
3	Lub	Ders	u .	٠			+			٠	٠	٠	,		5	_	
*	mac	ropi	17lli					٠.							4	50	
2	mac	ulat	а.	•		•				٠		1	٠	٠.	4	50	
*	met	all	1ca			•					•	•	•		3		
*	mici	oph	ylla				٠					•			4		
3	mult	tifio:	ra				•				•				5		
1)	nata	lens	is .			٠.				٠					4	50	
10	nelu	mbi	ifol	18		•	•			•				٠.	7	60	
*	nitio	ia .		٠			٠				*					50	
*	olbi	B .				٠	٠	٠				٠			6	_	
	pelt	ata										,				10	
	Pog	gei,	WOD	1 K	Con	go			٠.							50	
*	Pret	issii														50	
10	Raja											800				-	
1	Rex												-	+			
-	E-1	nze	7	500	.,	, III		·	De	D 14	311		U	-04	40	-	
	491	sta	wher		he		:.	-	_:	D	å.	•			10	-	
		Sort															
	J	DATE:	ATT (u El E	OF	-	17	111		•	•	-	. 4		~	-	



Begonia hybrida Vesuv.

Cissus discolor.

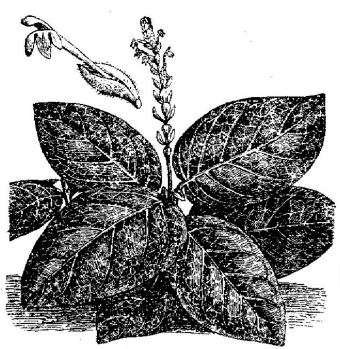
Stück M.Pf.	Stuck M. Pf.
Begonia Rex hybrida, neue rothlättrige	Ceropegia Gardneri 7 50
6 St in 5 Sorten ans. Wahl 40 — — —	» hastata
· Rex Diamant	* hybrida Barklyi X Woodii 7 50
* Frau Helene Teupel 6 -	» similis × Sanderae
 Graf Moltke Grafin Erdödy 6 — 	n n Woodii X Barbetoniensis 6 — n n Woodii X hastata 6 —
» » Kätchen Schadendorf 5 —	radicans 4 50
n n Lorelev	• Sandersonii
* * Louise Closon	» Woodii
Meteor	» » × Barklyi 5 —
» » Obergärtner Hassack 5 —	Chevalieria Veitchii, Bromeliacee 12 -
Perle von Paris 5 -	Cissus & adenopoda
* * Vesuv 6 -	* albo-nitens 5 —
» ricinifolia	* amazonica 6 —
» rubelia 5	» cactiformis
» Saundersonii 4 50	* discolor
* scandens 4	Olerodendron Balfouril, siehe Thomsonae.
 Schmidtli, Rgl	» fragrans fl. pl 4 50
rosea	n fulgens 1 150
* Teuscheri	* inerme
» vitifolia	* splendens }
	n aquamatum (Kaempferi) 5 —
Andere Sorten s. unter Knollengewächzen.	Thomsonae \(\) 6 —
Billbergia farinosa 7 —	» fol. variegatis
Forgetiana	- X
• Lietzei 5	Olidemia vittata
» longifolis	Coccoloba majestica 25 —
» nutaus	n meriifolia 6
pallescens 6—	» pubescens
Paxiana	Coleus Rehneltianus, neu, prächtiger
* rhodocyanea 10 -	Winterblüher, Ampel-, Teppich- und
» speciosa	Einfassungspflanze, junge Pflanzen
» thyrsoidea	» Rehneltianus hybridus, neu, ver-
Bougainvillea glabra Cypheri 6 -	schiedene Kreuzungen, junge Päanzen
» » Sanderlana, reich und willig	5 St. 12 - 3 -
blühend 6 — bis 10 —	» shirensis
» » » fol. var	 thyrsoideus, mit ensianblauen
Buddleia diversifolia	Blumen, guter Winterblüher 3 -
Callisia repens, schöne, Tradescantia-ähn-	Coleus hybridus:
biche Ampelpflanze	Für Teppichbeete:
Spec. rotblattrig Campelia zanonia	Druez, rot 10 St. 20 - 2 5
	Hero, schwarzbraun 10 m 20 2 50
Campylobotrys, siehe Higginsia.	Willkommen (Le Bienvenn), niedrig,
Carludovica atrovirens 10 - bis 35 - palmata	kleinblättrig, fenerrot mit goldgelbem
Gentradenia rosca	Saum
	Zitrone, goldgelb 10 » 20 — 9 50
	Colocasia neo-guineensis 20 —
Deropegia 1 africana var. Caffrorum 7 50 Brownii	Columnea gloriosa
» Cummingiana 7 50	
	" Dettodogna



Datura arborea fi. pl.

Ficus clastica.

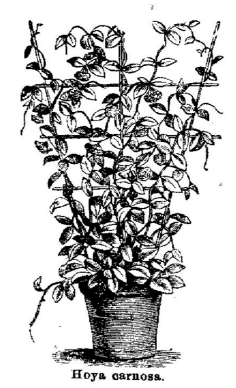
Stuck M. Pf.	Stuck M.Pf.
Cordyline amabilis 12 -	Dracaena marginata (gracilis, mauritiana) 7 50
australia (Baueri) 5	» Massangeana 10 — bis 20 —
* congesta (Charlwoodia)	» Poggei, vom Kongo
s indivisa (superbiens) 2,50 bis 6 -	» Rothiana (Aleiris)
• terminalis (ferrea rosea versicolor) . 7 50	* Sanderiana 10 - bis 25 -
wivipara	surculosa
. 5 buntblättrige Sorten unserer Wahl	n umbraculifera
50 — — —	siehe auch Cordyline.
Costus Malorticanus 7 50	Drymonia Turialvae
» speciosus 7 to	punctata
Crossandra infundibuliformis 6 -	Duvernoya Deweriana 7 50
Croton, 10 schöne Sorten unserer Wahl	Rchites & melaleuca 7 50
100	» rubro-venosa
einzelne Sorten 10 — bis 25 —	Encholirion Saundersii 10 - bis 20 -
Oryptanthus acaulis 3 -	Epipremnum mirabile 1 6 -
» bivittatus 7 50	
* monatus 4 -	
Ourcaligo recurvata 7 50 bis 15 -	Eranthemum argyroneurum (Fittonia) . 5 — s giganteum (Fittonia) 4 50
* recurvata fol. var	» igneum
Curmeria Wallisii 25 -	» longifolium (Stephanophysum) 4 50
Cyanotis somalensis 3 50	» marginatum
Cyoas media, 4-6 Blätter 50 -	marmoratum
* revoluta 50 -	n nigrum
Oyclanthus bipartitus 20 - bis 40 -	» pulchellum
Oyrtodeira metallica (Achimenes) 5 -	p logocolwidae
Dalachampia Rosslil rossa 5 -	» tricolor 6
Datura arborea flore pleno 3,50 bis 7 50	» Verschaffeltii(Fittonia,Gymnostachyum) 5
n coocinea 3 50	n seylanicum
Dichorisandra ovata	Erythrochiton brasiliensis
* Reginae 15	Evodia elegans, zierliche Blattpflanze 4 50
» Siebertii 12 -	Figus barbata, rankend 7 50
» thyrsifiers 8 -	n Cooperi 10 -
Dieffenbachia amoena	• Dryepondtiana 7 50
» Baraquiniana	a elastica 5—bis 10 —
Bausei	s s fol. variegatis
» brasilionsis	» Gilletii
» Carderii	» heterophylia
» Chelsonii	
Fournierii	» intescens
» Jennmanii	» nitida 6 -
» marmorata	» panduriformis 7,50 bis 20 —
Memoria Coreii	» Parcellii, weissbunt 10 -
» Seguine pieta (maculata)	s quercifolis
Dissotis plumosa 3 50	radicans 3 50
Dombeya acutangula	s s folia variegatis, schön bunt 7 50
Dracaena deremensis Warneckei 30 -	s repens fol. variegatis 6 -
* Godseffiana	n rubiginosa
» Goldieana	n stipulata (scandens)
* Lindenii	» vasta
- ALLEGANIA	
e e	¥



Eranthemum giganteum.

Himantophyllum Gardenii.

Stück M.Pf.	4	Stuck M. Pf.
Franciscea calycina	Hoya Dalrympleana (australia)	10 -
» eximia	» fraterna	12 -
» Hopeana	» globulosa	7 50
Gardenia florida flore pleno	n longifolia	7 50
10 St. 50 -, 5 - bis 15 -	p Paxtonii	10
Thunbergia	Jacaranda mimosifolia	4 50
Graptophyllum pictum 5 -	Jasminum gracillimum	4 56
Guzmannia Peacockii	* Sambae fl. pl.	5 -
Hebeclinium janthinum	* simplicifolium	4 50
Tanda dise	Impatiens Holstii	2 50
Heliconia Bihai	 Holstii fol. variegatis nana dunkesloharlanh 	4 50
» Seemannii	» Hookeriana	
Heliotropium.	» Mariannae	4 50
5 Sorten in jungen Pflansen . 10	Diveri, blasgrosalila	
* Deutsche Schöne	*Petersiana	8 50
" Frau G. von Poschinger, gross-	» Viciacea	2 50
doldig, blan	Ipomoea & Bronsonii	6 -
Frau Med. Lederle 3 -	» digitata » Hardingii	7 50
Hemigraphis colorata, hübsche Blatt-	» pentaphylia	5 —
pflanzo 4 50	Iresine fermosa 10 S	£. 20 —. 2 50
Heteropteris chrysophylls 1 7 50	» Lindenii 10 x	20 2 50
Mexacentris } coccines	* * microphylla nana 10 x	20 2 50
	* * nana fol. aureis	eticu-
Mibiscus Cooperi (tricolor) 6 —	Nallisii	£ 20 —, 2 50
» » » Colleri	Justicia carnea	20 , 2 50
» » cruentus ministus comiplenus 5 -	» flava	7 50
» » kermesinus plenus 5 —	» purpurea	4 50
» » n luteus plenus	Ixora coccines	7 50
» » Proteus	» spectabilis	7 50
* * ruber plenus	Lamprococcus Weilbachii leodie	
* schizopetalus	(Aechmea)	12 —
Higginsia Chiesbreghtii	Lantana.	
B Ghiesbreghtii foliis variegatis 6 -	5 Sorten in jungen Pflanzen	15 ,
» Roezlii 7 50	salviifolia (delicatissima)	3 —
Himantophyllum (Clivia) cyrtanthido-	Latania borbonica, siehe Livistona si Ledenbergia purpurea	neneis.
rum 10 btg 25 1	Lees amabilis	20 -
» Gardenii 4 50 * 90 —	Livistona sinensis, 45 Blätter 10	- bis 20 -
* miniatum 10 St. 35 , 4	Lourya campanulata	15 —
* stärkere 10 - bis 30 - miniatum.Sämlinge der neuesten	Mackaya bella	4 50
grösstblumigen Sorten . 15 — bis 30 —	Mananta illusida	4 50
» nobile, junge Pflanzen	Maranta illusta	
Hoplophytum striatum variegatum 25	* Kerchovei	15 _
Houttea leptopus	» Lietzei (Calathea)	10
Hoya } bella 10 -	* musaica	10
n campanulata	» orbifolia	25 -
» carnosa	» regalis	15 —
» » marmorata 7 50	» van den Heckel	10 -
» cinnamomifolia	» variegata	12
* clandestina	» » grandifiora superba 1	- DU 80 -
	O	45





Mimosa pudica.

Madimilla	k M.Pf.
Melastoma cymosum	
Mikania Sanderii	· 6 —
Mimosa argentea }	. 15 -
» pudica	2 50
Monochaetum sericeum	. 3
Morisonia americana	
Musa Arpoldiana, prachtvolle, sehrrasei	
wachsende Art mit breiten, dunke	1k+ .1
gränen Blättern und roten Blat	<u>11−</u> +-
stielen 10 - h	in 45
* Cavendishii (sinensis)	. 35
» Ensete 10 - b	is 30 -
* Superba	. 10 —
Nautilocalyx Forgetii	. 5
» hirautus	. 6 -
Nepenthes Chelsonii	. 35
D Courtil	35 -
» Oylindrica	. 30 -
Dormaniana	
» Harryana	. 30 —
maculata	. 30 -
	. 30 — . 30 —
> Williamsii	. 25 —
Nephthytis liberica	. 6
* triphylla	. 10 —
Nidularium acantocrater	. 75 —
» candidum	. 5 -
a denticulatum	. 5 —
» guttatum	. 12 -
	. 12 —
» Makoyanum	. 15 —
» Meyendorffii	. 12 —
» Mooreanum » pictum	. 12 — . 15 —
Nerantea guianensis	7 50 4 50
Oxalis bupleurifolia	
» Ortgiosiana	4
Palisota Pynaertii var. Elisabethae	
Palisota Pynaertii var. Elisabethae	- 90
Panax Balfourii Pandanus, caricosus	- 20
Pandanus, caricosus 25 - bis	50 —
» Banderianus	35 —
 Banderíanus Veitchii 20 — bis 	50

Panicum (Oplismenus) variegatum
Paratropia Stelsnerians
Passifiora & alata
** amabilis**

2 50 7 50

																		m,	Pr.
Pa	ssific	ora	Car	di	D8	li	3			*			62					7	5(
	hyb	ida	Gr	RÍ	V	7o	TO	n	10	ff								7	50
*	*	Ka	iser	in	E	U	20	ni	e									7	50
Э	>	Re	gen	bo	ge	n.	(1	\r	0-6	n	-c	le	1					6	50
	Inns	ta	٠. ،		۲.		`.						΄.	-	-			6	50
	mac	ulife	olia				- 1					_				- 20	· let	6	_
*	luns mac pri	nce	08	CO	co	ir	20	2	(r	18	en	10		•		- 0		7	56
	prui	DOSS			٠.			_	•								2	7	50
10	prui trifa	scia	ta					-			- 0	٠.	- 0	0		-		7	5 (
	Vio.	18.04	88.		eh	ōı	1	12	đ	2.1	nf	[2.]	le	11.0	1		-	10	
	Wa	tso	nis	m	8.										7			7	50
	voni:																		50
Pel	lion	la b	ego)ni	if	oLi	2		d	•			٠		٠				_
*	Dav	BUAG	na								+								
*	pulo	hra																5	
Per	pero																		50
p		da								_			-				_		50
*	ines	na								-						_	_		_
	mets	llic						-	-		ū		Ċ	Ī	Ţ				_
>	refle	X8					_			_	Ī			·	·	-	·		_
10	Tese:	liflo	T2			_	-	-				•	•	•	•	•	•	1225	_
19	rube	lla		- 1		•			-				•	•	•	•	•		_
10	scan	den	8	- 7				ū		-		•	•	•			•		50
10	velu	tina.	. 80	hö	n		1	-	•	•	•		•	•		•	•		50
	Vers	cha	ffali	tii	_	•	-		•	•	•	•	•	•	•	2000	•	7	
	datro																	4	_
Pet	rea	volu	bili	ls	*		80	h	'n				•					7	50
3 - 500 A CO 50 A CO																			



Poinsettia pulcherrima.

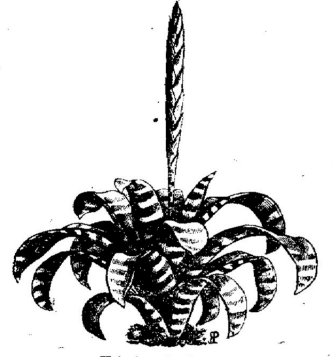


Strobilanthes Dyerianus.

Sanchezia nobilis

		72												- 1	ο,	u	JK	III.	Υſ.	ė
F	'n.	alar con	ıgiı	ım	Bi	che	Bí :	ol.	. 1	18.	r.					2		4	50	ļ
		con	10BU	ım (M	an	da	la	n	u	m)	١.						3	50	ŀ
	-	Lin	ear	010	1.	V8	ric	38		DI	3.0	ht	VO	ш	8 7	ZĿ	m-			
		ilođ	t	nerr	fla	DE	e.	٦.										3	50	í
F	'n	Hot	end	iroi		alh	0-1	74.0	ri v		H231	777						4	50	
_	-	his	NI DI	1a t	i A	din	-	-			T.0	114		7:.	·.		•	. 3	. 00	
	-	~4	nd.	Han	dal	20	4.		מויייי	Tr	¥υ	111	9 4	311	ш	ш	6 -	* *		
	_		4400	h-H	0.61	ъ	Tra.	II E	,	•	•	٠					•	19	-	
	*	Car	mob	hyll anu	-	٠.	•		٠	•	٠	•	•		٠	:	:	.4	5.	
	*	COL	B141	MHU.	ш	٠.		•	•	٠	•	•	•]	Γŧε	_	· i	11	25	-	
))	Grii	11411	n e ns e	•	• •		•	•	•	٠	٠	• }	ιo		1	018	20	-	
		De	gue	nse	•	٠			٠		•				٠			10		
	10			ayaı																
	*	8166	gans			•		17			14					٠	12	10	_	
	*	eru	besc	ens	•	٠					٠							5		0
	*	gig	ante	um		•		•	4	+								15	_	Ç
		glo	rios	um um							-:		10) -	_	b	is	20		
	*	hau	tatu	m.														6	_	
	-	Im]	90									120	-		120	12	120	C	_	
	D	imp	eria	le v	ar.	L	211	ehe	89	na		Ī				-		20	_	
	*	Ma	me	i .											•			~~	KΩ	
		mel	ann	chro	(AT) 1	m				•				•	•	•		ċ	-	
		Der	men	chry m (l	VÍ OI	net	- w	à	a i	i		• 1	٠,	'n	•	i		20	_	
		NO.1	1701	IFMY			•											46		
		100	llisi	, աւ <u>ւ</u>	101	reeT.	о .	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	19	_	
		Wo	nd).	i indi		•		•	•	•	•	•			٠			20	_	
-	_	****	Barr	·Hui,		*		•	•	•	•		DU	-	•	Di	S]	150		
F	Д	eni	X d	acty	lif	ere	٠.	٠	٠			1–	-2	\mathbf{B}	lä	tt	er	3	50	
r	hı	yni seto	um	Lt	tdi)e	rsi	i		-				2			2	7	50	
	>	meto		_				0000	17		-	-		-						
								2	2		120	23			4	92	122	5	-	
	>	VAL	802	tam	•	:	• •	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	5	50	
	7	VAL	ega	rum.	٠	•	٠.	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	5		
P	» hy	var:	ega gati	tum his	ro:	tui	 ıdi	fol	ia	•	•	•	•	•	•	•	•	7		
P	» hy	var:	ega gati	tum his	ro:	tui	 ıdi	fol	ia	•	•	•	•	•	•	•	•	7 12	50	
P	» hy	var:	ega gati	tum his	ro:	tui	 ıdi	fol	ia	•	•	•	•	•	•	•	•	7 12 4	50 - 50	
P	» hy	VAL	gat gat ath	his us atr	roi niti	tur idv	idi is	fol	ia ,	•		•	•		•		•	7 12 4 4	50 50 50	
P	» hy hy	vari lla; lla; nivo	gat nth sus ros	tum his us : atro	roi niti	tur idv irp	idi is	fol	ia ,				•		•			7 12 4 4 5	50 50 50	
P	» hy hy	vari lla; lla; nivo	gat nth sus ros	tum his us : atro	roi niti	tur idv irp	idi is	fol	ia ,				•		•			7 12 4 4 5	50 50 50 -	
P P	hy hy ile	lla; lla; nivo	gat nth sus ros	his us : atro-p iis .	roi niti opu	tur idv irp	idi is	fol	ia						. 25	•		7 12 4 4 5 4 3	50 50 50 50 50 50	
P P	» hy ile	llai nivo a gi	gat nth sus ros rand cos:	his us atro- ieo-p lis .	roi niti opu oict	tur idv irp	idi	fol	ia		• • • • • • •	10	s				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 5 4 3 3	50 50 50 50 50 50	
P P	» hy » ile »	vari vilai nivo a gi mus serp Spri	gat nth sus ros rand cos ylli	his us : atro ico-r lis . folia	roi niti	tur idv irp	idi us	fol	ia		• • • • • • • •	: :0	s		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 5 4 3 4	50 50 50 50 50 50 50	
P P P	ny hy ile	rlla; rlla;	gatinthics ros	his us : atro- iis . folia	roi niti opu	tur idv irp	idi is	fol	ia		• • • • • • • • •	10			25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 4 10	50 50 50 50 50 50 50	
P P P	ny hy ile	rlla; rlla;	gatinthics ros	his us : atro- iis . folia	roi niti opu	tur idv irp	idi is	fol	ia		• • • • • • • • •	10			25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 4 10	50 50 50 50 50 50 50	
P P P	ny hy ile ip	rlla; rlla; nivo a g: mus serp Spri er (onis	gatinthics ros	his us : atre eo-p lis . folia a . tum	roinitiopu	tui idv irp ns	idi us	fol	ia		• • • • • • • • • •	10			25		• • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5	50 50 50 50 50 50 50	
PP P	ny hy ile iii ito	rlla; rlla; nivo a gr mus serp Spri er (onis	rations ros	his atro eeo-p lis folia na tum	roitiopu	tur idv irp us	ndi us ure	fol	ia		• • • • • • • • • •	10			25		• • • • • • • • • •	7 12 4 5 4 3 3 4 10 5 7	50 - 50 50 - 50 50 50	
P P P	ny hy ile iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	vari vila; vila; via g: mus serp Spri onis cair:	randices ran	his atro- ieo-p lis folia na tum und alya	roitiopuoiet	tui idv irp us	adi us ur	fol	. ia		• • • • • • • • • • • •	10			25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 5 4 3 3 4 10 5 7	50 50 50 50 50 50 50	
P P P	ny hy ile iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	vari vila; vila; vila; vila; va g: mus serp Spri er (onis sair; xan; mbs	gat; nth sus ros rand cos; yllin cos thoc thoc	his atree-plis folia atum agir alya	roitiopuoiet	turidu irp us	udi	fol	ia			10	S		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7	50 - 50 50 50 50 50 50 50 50 50	
P P P	ny hy ile iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	vari vila; vila; vila; vila; va g: mus serp Spri er (onis sair; xan; mbs	gat; nth sus ros rand cos; yllin cos thoc thoc	his atree-plis folia atum agir alya	roitiopuoiet	turidu irp us	udi	fol	ia			10	S		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6	50 - 50 50 50 50 50 - 60 50 60 50	
P P P P	ny hy ile ny ile ile ile ile ile	onis ean	gat; nthistas ros rand cos; yllis ros trand cos; yllis ros trand cos; yllis ros rand cos; yllis ros rand ros ros rand ros ros ros ros ros ros ros ros ros ros	his atro eo-p lis folia ngir und alya coc eich	roinition purionition of the control	turidu irp us	udi	fol	ia			10	S		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6	50 - 50 50 50 50 50 50 50 50 50	
P P P P	ny hy ile ny ile ile ile ile ile	variation of the control of the cont	gat; nthistas ros rand cos; yllis ros trand cos; yllis ros trand cos; yllis ros rand cos; yllis ros rand ros ros rand ros ros ros ros ros ros ros ros ros ros	his atro eo-p lis folia ngir und alya coc eich	roinition purification of the control of the contro	turidu irp us	udi	fol	ia			10	S		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6 3	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	
P P P P	hy hy ile pile itc	cliantivo ca grantivo coniscianti coniscia	gat. nthicsus rose rand coss yllin nces nia coss nia cos nia	his atree see-plis at	rot niti opti ost lul c	tui idv irp as	ndi ur	fol	ia			10	S		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 8 4 10 5 7 7 6 3 7	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	
P P P P P	hy hy ile hy ile in ite	clandrich in in in in in in in in in in in in in	gat. nthicsus rose rose rose rose rose rose rose ros	his atropics of the control of the c	rotation of the control of the contr	tur idv irp ris ats	adi us ur	fol	ia			10	S		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 8 4 10 5 7 7 6 3 7 6	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	
P P P P P	ny hy ile ini ito iu:	classics and seem to be a grant with the seem to be a gran	gat; nth: psus randeos: ylli: uces ploonid randen tia.	his atro	roitiopuoiet optionitionitionitionitionitionitionitio	tur idv irp us ats	adi us ur a.s.	fol	ia			10	s		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6 3 7 6 5	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	
P P P P P	hy hy ile in ite	cliandrichia de la companya de la co	gat; nthrests rose randecess yllis acea orna t, los nia thoca den rass tia herrocar	his atropic at	rottiopuoiet ostiuli cirches	turidu irpirus ats	adi us ur a.s.	fol	ia			10	S		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6 3 7 6 5 7	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	
P P P P P	ny hy his his his his his his his his his his	clairing sarri	gat; nth: psus randecessivelist randeces	his atro	roinitiopuolet osta lulis circola circola ci	turido irp us ats	adi us and	fol	ia	r		10	s		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6 3 7 6 5 7 7	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	
PP PP PP	hy his into	classics and series ar	gat: nth: prosession of the control	his atressed in a structural representation of the structural repr	roitioppuoiet ost luli circles	turido irp us ats	adi us and	fol	ia	r		10	s		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6 3 7 6 5 7 7	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	
PP PP PP	ny hy ile	cliandrichia de la contra del contra de la contra del contra del contra del contra de la contra de la contra del contra	gat: nth: stas rand cosis rand cosis ylli stas rand cos stas thoc thas ras Tr argi	his atrested in the state of th	roitiopuoiet ostiuli cui cui cui cui cui cui cui cui cui cu	turido irp us ats	adi us and	fol	ia	r		10	s		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 8 4 10 5 7 7 6 3 7 6 5 7 7 7	50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50	
PP PP PP PP PP PP PP PP PP PP PP PP PP	ny hy ile	cliandrichia de la contra del contra de la contra del contra del contra del contra de la contra de la contra del contra	gat: nth: stas rand cosis rand cosis ylli stas rand cos stas thoc thas ras Tr argi	his atrested in the state of th	roitiopuoiet ostiuli cui cui cui cui cui cui cui cui cui cu	turido irp us ats	adi	fol	ia	r		10	s		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 2 4 4 5 4 3 8 4 0 5 7 7 6 3 7 6 5 7 7 7 7	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	
P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P	ny hy ile	classics and series ar	gat; nthrespondences randeces yllimices orns t, lo: nia thoco der randeces tria herro pra Tria arg;	his atressed in a trum and a trum and a trum and a trum and a trum and a trum and a trum and a trum	roitioputoiet continuit co	turidu irppius ats ats	adi	fol	ia	r		10	s		25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 12 4 4 5 4 3 3 4 10 5 7 7 6 3 7 6 5 7 7 7 7 6	50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50 50 - 50	

	Stuck 1	M.Pf.
Pritchardia robusta (Washingto	nia ro-	* ************************************
busta)	Blätter	15 —
Pseuderanthemum seticalyz		5 —
E-61016 Giancescens, schöp		10
Priving unwills		3
Rogiera cordata splendens		10 —
Rondeletia brilliantissima		7 50
Ruellia Devosiana		4 50
» fuigida		4 50
w Alerbeili		6
» macrantha		5
» maculata		4 50
n tuberosa		4 50
Russellia junces		4 50
 Lemoinei elegantissima 		4 50
Caintneylia issaatha T	·	* 90
Saintpaulia ionantha, Usambar	8-Veil-	
chen		€ —
Sanchezia nobilis		4
» parvibracteata		8 50
Sansoviera cylindrica		6 -
» guineensis, schonblattrige und	achr	
harte Zimmerpflanse		7 50
) — bia ;	
		7 50
» zeylanica	— D18	10



Vriesis splendens.

Stück M. Pi	Side M.Pf.
Schismatoglottis Lavallei	- I Thetae and
» oblongifolia var. Curtisii 20 -	
» pulchra	Thumbards and Manager 10 - 018 20 -
WARAPIA hasakanadala	l = Uandilli
SCRUDERIA FRANCISCOTA > nrashteolla	Thyrsacanthus ratilans 6 -
Bollingplianse mit weissen wohlele.	Tillendeis samulants
onenden Blumen	Tillandsia complanata 20 -
Scindapsus Unscuaria	TOXICODALSes spectabilis 7 50
Scutellaria coccinea	Tradescantia bengalensis 2 50
» Mocinians 4 5	» bengalensis fol. var. Thuringia 2 75
Smilax grandifolia 5 Sonerila E. Bonhoff 7 56	a discolor
Spathiphyllum blandum 10 - bis 20 -	s fluminensis (myrtiflora), schöne Ampel-
Ghiesbreghtii	pfianze
heliconiifolium, wohlrischend 10 - » 20 -	hypophaea
» pictum	» lanceolata, (Schelle) ebenso sierlich
Stenandrium Lindenii, sehr schön, buni-	als Ampel- wie als Kletterpflanze 2 50
	viridis
Stephanophysum Baiklei	
Stephanotis floribunda 2 7 57	1 7 2001144
oughaphyllon ciliatum 1 7 56	i - w marricolar Elau Daduasto 9
Strobilanthes Dverianus, Righter	отена разурнуна
metalischimmernd violettrose	Urvillea ferruginea 1
» anisophyllus 4 50	J V GILOZIA CANGIGA
Syngonium auritum . 7 56	VINCE TORES.
Tabernaemontana Kamassi 7 50	Vriesia splendens
Tacsonia Van Volxemii &	Xylophylla arbuscula 7 50
Tapeinotes Carolinae 7 50	Zamioculoas Loddigesii 10 -
D 1 T	11
rarne und l	ycopodiaceen.
I Baumiarne; Warmhausfarne; die ohne	lieses Zeichen sind fürs Kalthaus; Freilandfarne
. siebe Inhalt	everzeichnis.
34. A.	Stück M.Pf.
	Alsophila.
	T Gnetralia
	Taustralis
	Anemia.
	Anemia.
	Anemia. Phyllitidis
	Anemia.
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta T 20 — bis 50 — Aspidium. capense
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta T 20 — bis 50 — Aspidium. capense crythrosorum 4 50
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta T 20 — bis 50 — Aspidium. capense crythrosorum serra 5 —
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta T 20 — bis 50 — Aspidium. capense crythrosorum 4 50
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta T 20 — bis 50 — Aspidium. capense crythrosorum serra 5 — Aspienium. bulbiferum
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta T 20 — bis 50 — Aspidium. capense crythrosorum serra 5 — Aspienium. bulbiferum gemmiferum 5 —
	Anemia.
	Anemia.
	Anemia.
	Anemia.
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum gemmiferum gemmiferum Nidus avis vivíparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense
	Anemia.
	Anemia.
Adiantum canestum.	Anemia.
Adiantum cuneatum.	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Aspienium. bulbiferum bulbiferum semmiferum lanceum y 500 Nidus zvis viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Cyrtomium
Stück M.Pf.	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum gemmiferum lanceum lanceum viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Oyrtomium falcatum 3 50 bis 6 —
	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum gemmiferum semmiferum lanceum Nidus avis viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Oyrtomium falcatum scaryotideum 3 50 bis 6 -
Stück M.Pf.	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum gemmiferum lanceum lanceum viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Oyrtomium falcatum 3 50 bis 6 —
Acrostichum aureum	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum semmiferum lanceum lanceum lanceum viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Cyrtomium falcatum s caryotideum s caryotideum s caryotideum sefinis Asplenius d cooldentale servulatum falcatum s caryotideum
Acrostichum aureum 6	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum semmiferum lanceum lanceum lanceum lanceum lanceum rotiviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. Torasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Cyrtomium falcatum searyotideum searyot
Acrostichum aureum	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum gemmiferum lanceum lanceum lanceum viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Cyrtomium falcatum s caryotideum s caryotideum Rochfordii S 50 bis 6 Rochfordii Cariffithiana Griffithiana
Acrostichum aureum 6	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Aspienium. bulbiferum gemmiferum lanceum Nidus zvis viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Camptosorus rhizophyllus Rochfordii Rochfordii Sobis 6 Rochfordii Sobis 7 56 Davallia. celtidifolia Griffithiana Doodia caudata Doodia caudata
Stück M.Pf Stück M.Pf Stück M.Pf Stück M.Pf Stück M.Pf Stück M.Pf St. 45 -	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Aspienium. bulbiferum gemmiferum lanceum Nidus zvis vivíparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Camptosorus rhizophyllus Rochfordii Rochfordii Sobis 6 Rochfordii Sobis 7 Sobis 6 Rochfordii Caryotideum Rochfordii Sobis 6 Rochfordii Rochfordii Sobis 6 Rochfordii Sobis 7 Sobis
Stück M.Pf.	Anemia.
Stück M.Pf	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Aspienium. bulbiferum gemmiferum lanceum Nidus zvis vivíparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Camptosorus rhizophyllus Rochfordii Rochfordii Sobis 6 Rochfordii Sobis 7 Sobis 6 Rochfordii Caryotideum Rochfordii Sobis 6 Rochfordii Rochfordii Sobis 6 Rochfordii Sobis 7 Sobis
Stück M.Pf Stü	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum 4 50 serra Asplenium. bulbiferum 5 lanceum 5 lanceum 5 lanceum 5 linceum 6 viviparum 10 Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. Thrasiliense cocidentale serrulatum 4 50 Camptosorus rhizophyllus Camptosorus rhizophyllus 5 Cyrtomium falcatum 7 Scaryotideum 7 Scaryotideum 7 Scaryotideum 7 Scaryotideum 8 Sobbis 8 Cochfordii 8 Sobbis 8 Cochfordii 8 Sobbis 8 Cochfordii 8 Sobbis 9 Rochfordii 8 Sobbis 9 Rochfordii 9 Sobbis 9 Rochfordii 9 Sobbis 9 Rochfordii 9 Sobbis 9 S
Stück M.Pf Stü	Anemia.
Stück M.Pf.	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum 4 50 serra Asplenium. bulbiferum gemmiferum lanceum Nidus avis viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. Thrasiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Cyrtomium falcatum Rochfordii Rochfordii Sobbis 7 50 Davallia. affinis celtidifolia Griffithiana Cyrtomium Fordii Sobbis 7 50 Cyrtomium Fordii Sobbis 7 50 Cyrtomium Camptosorus chizophyllus Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Falcatum Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 6 Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 50 Cyrtomium Sobbis 7 5
Stück M.Pf	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum semmiferum semmiferum lanceum Nidus avis viviparum Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. busiliense occidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Cyrtomium falcatum scaryotideum scaryotideum scaryotideum scaryotideum scaryotidioi Rochfordii Sob bis 6 celtidifolia Griffithiana Codia caudata media Drynaria coronans ymnogramme, Desv. Laucheana Veitchii Hemionitis palmata Lastraea. Aristata variegata 150
Stück M.Pf	Anemia.
Stück M.Pf.	Anemia. Phyllitidis rotundifolia Angiopteris evecta Aspidium. capense crythrosorum serra Asplenium. bulbiferum gemmiferum semiferum lanceum lanceum lanceum lanceum lanceum lanceum lonceidentale serrulatum Camptosorus rhizophyllus Cyrtomium falcatum celtidifolia griffithiana celtidifolia Griffithiana Cymnogramme, Desv. Laucheana Veitchii Hemionitis palmata Lastraea. aristata variegata Lomaria, Willd. Telitata Collista
Stück M.Pf	Anemia.

*	II:	
mode for any Toron	Platycerium.	Stück M. Pf.
Was a will be offer	alcicorne	95 _ hie 58 _
THE THE WAY OF THE PARTY OF THE	Angolense	
	Polypodium, L.	.1
	Knightli	. 10 - bis 25 -
	Polypodium, L.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	pectinatum	4 50
A TOP CONTRACTOR	pustulatum	250
	Pteris, L., Flügelfarn.	
	argyraea	4 50
A ROLLES	» major	3 —
	» multifida	3 50
	Drinkwartii	
	Ganthieri	5 -
	Ouvrardii cristata	3 —
THE STATE OF THE S	pulchra » fol. variegatis	3
	serrulata	4 -
	serrulata » oristata	3 50
	tromula	3
	umbrosa	3 50
Danie Titter and the	Wimsettii	5 -
Pteris Wimsettif.	Selaginella, Spring.	
Stuck M.Pf.	Amoena	4 50
Nephrolepis, Schott.	caesia (uncinata)	
o acuta 7 50 bostoniensis, sur Zimmerpflege	fishellata	4
sehr geeignet 5 — bis 10 —	flexuosa	
cordata compacta	Kraussiana	2 —
Duffii	lepidophylla	6 -
duplex Jankii	Martensii (Huegelii)	9 50
» superba 6 — bis 12 —	Ouvrardii	4 -
Giatrasii	retundifolia	· · · · · · 4 —
magnifica	serpens	
philippinensis	1_r Buberosa	3 50
Piersonii compacta 5 —	Selliguea Feet	4
Whitmanii 5	Sitolobium cicutarium	5 _
Wredei	Stenochlaena scandens	
Pellaca densa	10 Walts and Warmhandson de	Wahl.
» gracilis	25 » » » » » 2	
	_	•
Orchi	deen.	
Stuck M Pf		544-1 TF 74
Ansellia africana .'bis 50 — 180 —	Lycaste aromatica	Stuck M. Pf.
n species Paraguay	» ornenta	1K
Brassia verrucosa	» Deppei	20 -
Cattleya Harrisoniana 25 - bis 59 -	Maxillaria galeata	90
Cirrhaea dependens 20 -	» lyncea	15
o fusco-lutea	<pre>porphyrostele</pre>	90
n flaccida	n squalens	25 —
Cymbidium aloifolium 30 —		
Oypripedium Ashburtoniae	Oncidium incurvum	20 -
» callesum	n leucechilum n sphacelatum	20 - 20 -
» insigne	Sobralia macrantha	90
» lengifolium	Stannepea insignis	96 -
Dendrobium hybridum	vanda teres	25 -
nobile	* tricolor	75
Epidendrum ciliare	Vanilla planifelia	90
Laclia anceps	5 schone Arten in guten Pflanze	n75 — — —
Kalthane	Pflanzen.	
Trest streetly.	r manacin	
Stück M.Pf,		Sthek M.Pf
Abelia floribunda 4 50	A Tanada 7 and 3 and 3 and 3	
> Phoastrie	Acution, hybr. Fenerball	4 —
» rupestris 3 50	Abutilon, hybr. Feuerball.	
* rupestris * p grandifiors Abutilon hybr. F. Sawitzer, weissburg.	Abutilen hybridum, Lindem	uthsche
» rupestris » » grandifiors	Abutilen hybridum, Lindem	uthsche

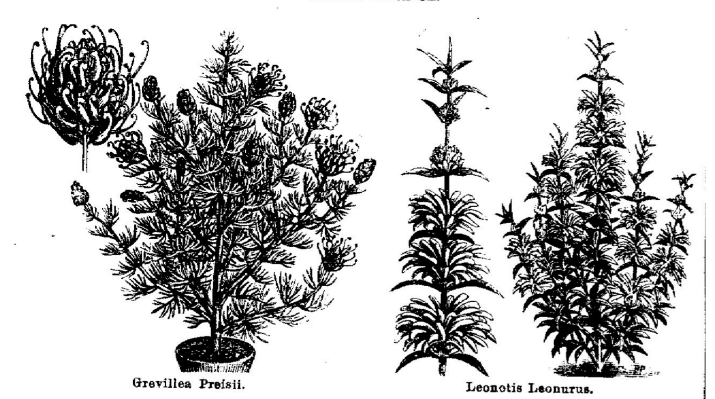




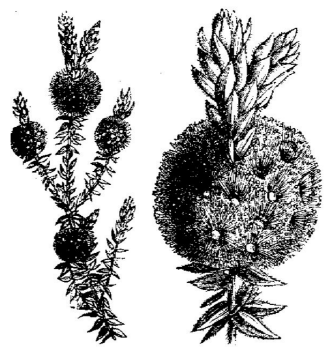
Agapanthus umbellatus.

Coronilla glauca.

Stuck M. Pf.	Stück M. Pf.
Acacia linearis 4 -	Browallia speciosa major, grossblumig,
* lophantha 2 —	dunkelblau, guter Winterblüber 3 50
Melanoxylon 3 50	» speciosa grandifiora alba neu . 7 50
• Nemu	Buddleia Lindleyana
* semperflorens 4 -	» variabilis Veitchiana 5 —
Acmena (Engenia) ovata 5 —	Campanula fragilis 3 50
Agapanthus minor Mooreanus	» isophylla, blau 4 50
10 St. 12 —, 1 50	* * alba 4 50
• umbellatus	» Leitheimeri
	· Mayi, schöne, reichblühende Ampel-
n m Kabelphanzen	pfianze 4 50
4	Campsidium Valdivianum 5 -
	Carmichaelia australia 4 50
m globosus 4 50	Cassia floribunds
	Casuarina equisetifolia 3 50
» » minimus 4 50	» stricta (quadrivalvis) 4 50
Weillighii 6 -	» tenuissima
Agathaea coelestis 2 50	Cestrum Parquii
* coelestis fol, varieg 3 -	Chaenostoma hispidum 3 —
Ageratum Blausternehen 10 St. 18-, 2-	Choisya ternata
* Blütenteppich 10 * 18-, 2-	Chrysanthemum frutescens floribundum 2 50
» Marcell Peragello 10 » 18-, 2-	rutescens fi. pl. Germania, von
Tip. Tep 16 n 18-, 2-	dicionalismes administration
	gleichmässigem, gedrungenem Wuchs, Blumen schneeweiss,
Amphicome arguta 1	dichtectallt meschiler Ment
Araila crassiona picta	dichtgefüllt, prächtige Markt-, Gruppen- und Balkonpflanze
» pentaphylla	Graphen- and Designibusines
(0.01.05	10 St. 25 —, 3 —
. +	Cineraria maritima
	» maritima Diamant
Arduina bispinosa 4 50	» platanifolia 4 50
Aristotelia Maquii 5	
» Maquii fol. varieg 7 50	Cissus antarctica 1
Artemisia argentea 2 50	» capensis 👱 5 —
	» rhombea 🛓 4 50
Arthropodium cirrhatum	* striata (sempervirens) & 4 50
Asparagus decumbens 10 St. 20 -, 2 50	» Voinieriana, grossblättrig 🛓 5
• Sprengeri, prachtvoll 4 - bis 15 -	Cistus hirsutus 3
* Brautschleier 10 St. 20 -, 4 -	Clerodendron trichotomum 4 56
» virgatus 3	Clianthus punicens
Aucuba japonica hybrida 3 -	» puniceus albus
Azara Crispii 3 -	Oneorum tricoccum
» microphylla 3 -	Cobaea scandens \ 10 St 18 - 2 -
Bambusa Fertunei fol. var 5 -	Colletia spinosa 5
» Metake fol. aureis	Conandron ramondioides
	Copresma Baueriana
	n Baueriana foi, var.
Bidens tereticaulis 1 4 50	Ooronilla glanca, Winterblüher 4
Bignonia & australis 4 50	Corres alba
a capensis praecox, leicht und reich-	» Bidwillii
Mithand 4 —]	Corynocarpus laevigata 4
" Tweedians, gelb 4 50	Cuphes micropetals
Billardiera angustifolis 4 -	» platycentra
Bechmeria biloba	» » aucubifolia
Bosea Yermayora	» strigulosa 3

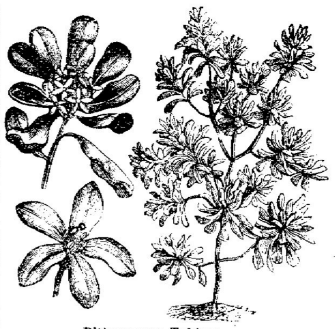


Stück M.Pf	
Cyclamen persicum trockene Knollen	Evonymus pulchellus fol. var.
16 St. 20 , 2 50	/ » radicans
Oytisus Attleanus	# » fol. var.
p palmensis	* * Kewensis, zierlich
	Wahiana imhuicata
Descringia Amherstians fol. var	Faffugium grande
Dimorphotheca Ecklonis 4 50 Diosma alba 4 50	
:\\	Francia indica
	Gasania spiendens.
	Genista canariensis
Dolichos lignosus 4	monosperma 3
Duranta Plumieri	
Duvaua dependens	
Eccremocarpus (Calampelia) scaber	
10 84 19 1 10	Grevilles Preissii 10 St. 18 -, 2 -
* scaber aureus 10 * 12 - 1 50	I (AMIAAII) MIA III AAAAA II AAAAAA II AAAAAAA II AAAAAA
* * Carmineus 10 * 19 _ 1 to	GUNTER enventions
Elwardsia McNabiana 60	Whenth autantiags 4 50
n tetraptera 5 00	Habrothamnus aurantiacus 4 -
Elacagnus reflexa } 4 50	n elegans 4 50
Briocephalus glaber 4 5	Newellii 5 —
Erythrina Corallodendron 4 56	Hakea repands 4 56
» Crista galli	p saligna
viarum	» suaveolens
Escallonia floribunda	Heimia salicifolia 2 50
* macrantha 3 50	Helichrysum helianthemifolium, weiss-
n rubra 3	blättrig 9 50
Eucalyptus amygdalina 2 50	Helwine Soleirolii 2 50
» botryoides	Jacobinia suberecta 3 50
» citriodora	Jochroma tubulosa 3 50
» globulus	Kennedya & bimaculata
* lencoxylon	nigricans 3 50
* resinifera	* ovata Koniga variegata
nostrata	Tabana and the
» sideroxylon	1.8mandula da_4_4.
» Stuartiana	Leonotis Leonurus
Eugenia sustralis 4 50	Leptospermum bullatum
myriophylla	» flavescens
Bulalia, siehe Stauden.	» Nichollii, lenchtend rosenrot 5
Hupatorium grandiflorum album 3 —	* scoparium
» petiolatum	Leucophyta Brownii
» Purpusii	Libertia formosa
Bumphli, wohlriechend, Winterblüher 5 —	Libonia floribunda
Exatronham to an activity	» Penrhosiensis
	» rutilans
Evonymus japonicus 2 50	Lobelia Cavanillesii 10 St. 20 -, 2 50
p japonicus fasciatus (fol. aur.) 3 50	Lophospermum scandens 2 10 s 15 -, 2 -
2 30	Lotus mascaensis, gelb
	» peliorhynchus (Pedresia Berthe-
> marginatus 2 50	lotii), prächtige Ampelpflanse mit
» - » variegatus	graugruner Belaubung und orange-
	Malva capensis (Malvastrum)
	THE PARTY OF PARTY PROPERTY NAMED IN CO. 1 1 2 20



Melalenca.		
P 1		
Mandevillea suaveolens 👌	, M.,	
Manattia bicolor	· 1	50
Manettia bicolor 10 St. 10 -	ī	50
» Barolayana 10 » 10 – » » alba 10 » 10 –	-, 1	50
Madaola sisha Manusahallana	-, 1	50
Medeola, siehe Myrsiphyllum. Melaleuca decussata 10 St. 25 -		
* diosmifolia	-, 3 . 3	50
s giauca	. 4	~
» hypericifolia		-
Melia floribunda	. 7	50
Metrosideros linearis 10 St. 25 -	•	
Mikania fragrantissima (scandent) } p fragrantissima fol. ros. var		-
Mimulus moschatus	. 4	50
Mitraria coccinea	27 E	_
Moraea iridioides		50
Moschosma riparium, rötlichweis	B.	
Winterblüher	. 3	
Muchlenbeckia sagittifolia &	. 4	
Myrsine africana		~
Myrsiphyllum (Medeols) asparagoides 10 St. 22		50
* asparagoides myrtifolium, mi	t	JU
kleiner, myrtenähnlicher Belaubung		
10 St. 22 —	, -	50
Myrtus bullata (Eugenia), Blätter braun rot	- 2	50
rot ommunic angustifolia, Brantmyrte.	3	50
Kronenbaumchen	15	
 » angustifolia fol. var	00 0070	50 50
» » nana comp. multiflora	4	
» lusitanica	4	50
Nerium Oleander	3	50
> album grandiflorum	1 4	50 50
Nertera depressa		50
Micotiana colossea fol. variegatio	5 7	50
Oleania Haastii, weiss, reichblühend	5	_
» stellulata Ophiopogon Jaburan 10 St. 20 —	3	50
Ophiopogon Jaburan 10 8t 20 —	, 2	50
 Jaburan fol. var		_
Osmanthus aquifolius rotundifolius		_
* ilicifolius purpureus	100	_
Osteomeles anthyllidifolis	-	_
Oxalis arborea 10 St. 22 -	, 2	50
Osothamnus rosmarinifolius	4	

Parochetus communis....
Passerina filiformis....

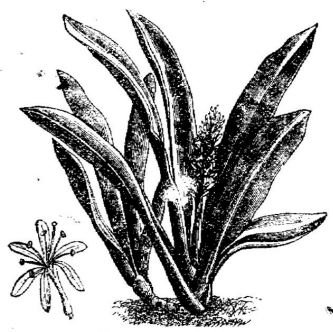


Pittosporum Tobirae.

Stack A	4. P1.
Passiflora & coerulea	4 50
Vespertilio	7 3 80
Pelargonium citriodorum	3 50
» fragrame	2 -
r graveciena	2
» jatrophifolium	2 50
malvifolium	2 50 8 —
* roseum fol. var. (Lady Plymouth)	2 50
 tomentosum zonale Kleiuer Liebling (Petite aimée) 	2 50
Phormium tenax fol. variegatis	3 5 —
Phygelius capensis 10 St. 22	
Phylica ericoides	4 -
Pimelea decussata	
Pitteenomin nuricatum	3 50
Pittosporum eugenioides phillyraeoides	4 50
* Tobirae	4 50
* Tobirae	5 -
» undulatum	4 60
Plumbago capensis (coerules) 10 St. 30 -,	3 50
Hochstämme sepensis flore albo 10 St. 30,	20 -
sapensis flore albo 10 St.30,	3 50
Polygonum platycladon	3 50
Psoralea bituminosa	3
Raphiolepis ovata (japonica)	r
Beineckea carnea 10 St. 20 -, * fol. var 10 » 25 -,	3 -
Meln wardtia tetragyna, gelb. Winterhinhar	5
Rhodochiton volubile &	3 50
Rhododendron hybridum:	
Pflanzen mit Knospen 30 — bis	
Rhynchospermum jasminoides }	5
s jasminoides fol. var	5 —
Ruhne australia 3	4 59
Rubus australis & molucoanus (reflexus) &	5
» rosifolius nore pieno, sehr hübsch ge-	
füllt blühend	4 50
Salicornia sarmentosa	3 -
Salvia aurea	4 —
s Granamii	4
* Meerit, Winterblüher, dunkelscharlach	4 50
 Hoveyi, indigoblan involucrata var. Bethelli 	4 —
officinalis aurea variegata	4
» patems	5 —
» prunelloides purpures	4 —
splendens compacta Zurich, niedrig,	4 —
The state of the s	
grossbl., sehr frühblühend	4 — 2 50
grossbl., sehr frühblühend. Santolina incana Saxifraga sarmentosa 10 St. 22 —,	4 —

Stuck M. Pf.	Stn. ck M. Pf.
Serissa foetida fol. var	
Sibthorpia africana 8 —	» Marum 4
» suropaes • 3 —	
Solandra grandiflora 5 —	Veronice diasmifolia waiss sale sale
Solanum Capsicastrum	blithend
» Capsicastrum fol. variegatis 4 50	» Hulkeana, hellila, wertvoll für
s crispum Glasnevin var 4 50	Binderei 4 -
» Hendersonii 2 —	» hybrida Bolide, dunkelblutrot 5 -
» jasminoides, schön, halbrankend 3 50	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
» Seaforthianum, halbrankend, hell-	» » Liebling (Favorite) 4 -
blau, schön 2 -	» » Purpurkönigin 3 50
* Wendlandii 7 50	* Schöne Violette
Sparmannia africana	» » Stadt Lyon 3 50
» africana nana, sehr reichblühend 4 —	» » Valleri 4 —
Stauntonia latifolia 🛊 4 -	
Sutherlandia frutescens 2 50	
Swainsonia alba grandiflora 4	» salicifolia, sahr gute Sorte für Binderei 4 -
» atrococcinea	Traversii
	Westringia resmarinifelia 4 50
Tecoma Ricasoliana	Withania organifolia } 4 -
	A MATERIAL OI SUITIVITE &

Ausländische Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

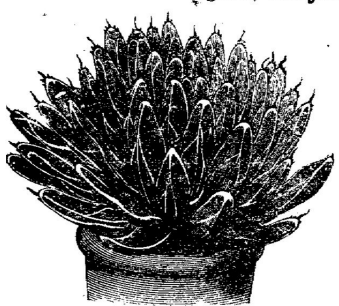


Sanseviera zeylanica.

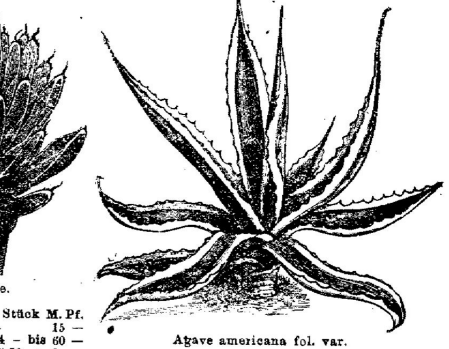
Stück	M.	Pf.
Aberia caffra, Key-Apfel von Natal	10	
• Gardenii	7	50
» Gardenii		
Mereria	15	
Anamirta paniculata	12	_
Ananassa sativa, Ananas	10	-
Antidesma Bunius, Salamanderbaum	10	_
Boehmeria nivea Chinagras	4	50
Brachychiton acerifolium	3.70	_
Bidwillii	0.000	50
populneum, Flammenbaum	5	_
Gaesalpinia Sappan	_	
Capparis religiosa	-	50
Carissa grandiflora	-	50
Qascarilla muzonensis		50
Catha edulis, Blatter liefern den Khat-Tee		-
Ceratonia Siliqua, Johannisbrothaum .	8	50
Chavica officinarum, Beeren als Piper lon-		
gum in Handel		
Cinnamomum dulce 10 - bis	20	-
Citrosma Thea, Campos-Tee, sehr würzig	15	
Cocculus laurifolius	12	[
Oreton sebiferum (Stillingia), Talgbaum .	7	
Oryptostegia grandiflera	5	
Oyphonedorum Lindieyanum		- i
Dioscorea sativa	8	— I
Dorstenia Gilletii	6	-1
Enckes (Piper) unguiculata, radix Jamba-		- 1
randy	10	ا –

ıtz- und Gift-Pflanzen.	
Stück M.P	4 -
Eugenia (Myrtus) apiculata 6 » Michelii 7 » uniflora, Surinam-Kirsche 7	
» Michelii	50
» uniflora, Surinam-Kireche	50
Feijea Sellowiana, Fruchistrauch aus	
Urnguay	0
schuk	
Glycosmis citrifolis, Süssbaum 10	
Goethea caulifiora	<u> </u>
Gouania domingensis, das Holz mit Sirup	
gekecht ergibt das Getränk Mabi 10	
Laportea pustulata, Gespinstpflanse . 3	
Lippia (Aloysia) citriodora, Zitronea- oder	
Punschkraut 3	50
Lebelia syphilitica, antisyphilitisch 4 -	
Malpighia coccifera	0
	-
Maytenus Riedelianus 7 5	0
Myristica Horsfieldii	
Olea europaea, liefert Olivenöl 7 a	0
» ilicitolia 5 -	-
Oryza sativa, Reis 2 !	
Pedilanthus tithymaloides 5	
Petiveria alliacea, Herba Scorodoniae 6 -	
Piper Betle, Betelpfeffer 12 -	
» cornifolium	
» Neosiarum	
* subpeltatum 6 -	1
Plectranthus fruticosus, Hausmittel geges Krämpfe, such als mottenvertreibend	
geges Krämpfe, auch als mottenvertreibend	
empfohlen 10 St. 20 -, 2 !	0
Pogostemon Patchouli, die Patschuli-	_
pianze	
Psidium aromaticum 4 5	
Psychotria leucopoda	-
Saccharum officinarum, Zuckerrohr	_
7,50 bis 15 -	
Sanseviera seylanica, den Bowstring-Hanf	
liefernd 5 - bis 10 -	_
Stadmannia sideroxylon 7 5	0
Sterculia rupestris	
Strophanthus dichotomus 10 -	
Talauma Candollei	-
Teucrium fruticans, buschiger Gamander, liefert herba Teucrii veri 4 5	n
» Marum, Katzenkraut	
	_
Thea assamica, Assam-Tee	0
und Emmenagogum	_
Vanilla planifelia, Vanille 20 -	
Zingiber Zerumbet, Zerumbet oder	
TP1 - alaba areas	

Agave, Dasylirion, Yucca usw.



Agave Victoriae Reginae.



M	STO albicans	_
1	americana	
10	» fol. var. 3.50 p 8	_
	» fol. var. 3,50 » 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	_
	angustifolia	5
,	angustifolia	U
*	strovirens	_
*	attennata 15 his 50	
	Caroli-Schmidtii	_
	atrovirens	_
	coccinea	
,	coerulescene	_
	densifiora	n
	Wighlamit	G
:	Eichlamii	-
	n interjecta	-
•	Ellemeetiana	-
4	terox	-
	filifera 50 - bis 150 -	-
*	Franzosinii	
*	Franzosinii	
	Goeppertiana	
	Goeppertiana	
	guatemalensis	
•	guatemalensis	
מ	ingens 15	
~	ingens	
	la-mifalia	
	longifolia 10 lophantha	ŀ
Þ	10phantha	1
•	macrantha	1
	maculosa	1
	micracantha	
	mitis	i
:	mitriformis	1
	Nissoni	1
	parrasana	1
1	picta siehe ingens picta.	F
÷	polyacantha	-
•	Portmontage	

	Stück M.Pf.
A	gave Pringlei 15 —
	rigida var. sisalana, den kostbaren
i	Sisalhanf liefernd, wird auf den
	Bahama-Inseln in grossem Massatabe
!	angebaut
	Salmiana
D	
D	atenophyila
×	Verschaffeltii
	Victoriae Merinae (Considerantii).
	schön und auffallend 10 - bis 30
*	Warelliana
*	Weingartii
	5 schone Sorten unserer Wahl 45
Be	schorneria Roseana
10	superba
Da	syltrion acrotriche (serratifol.) h - bis 2h -
*	acrotriche glaucum 5 a 30
))	glaucophyllum 7 50
_ *	gracile
Dy	ckia rariflora 3,50 n 10 -
))	remotifiora
))	80(Dhurea
For	preroya Lindenii, buntblättrig 10 - bis 20 -
Yu	CCS sicifolis
*	aloifolia fol. var
*	angustifolia
	baccata
*	fi amentosa, prachtvolle und leicht-
	blühende Freilandsorts 10 St. 40 - 5 -
	sehr starke blübbare . 10
n	hybrida karlsruhensis, winterharte
	Spielarten 20 —
D	quadricolor 40 -
n	recurva pendula 7 50 bis 25 —
10	Spielarten
	50.00 (40.00 94.00 94.00 00 54.44.00 00 54

Kakteen.

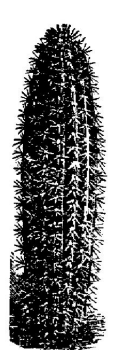
mennung nach der Gesamtbeschreibung der Kakteen von Professor Dr. K. Schumann.

reus, Mill.:												
cidus, K. Sch. outangulus. Otto											25	_
outangulus. Otto										,	10	_
dacendena iii	1 -	TA.	Ali	CAI	n .	-	- 7	.au	, ,	31 B	ZU	_
lamosensis. Coult											7	50
mbiguus, P. DC.											5	
nguinus, Garke .										٠.	6	_
mbiguus, P. DC nguinus, Gürke . nisitsii, K. Seh.							•				20	- 1

Cereus:			1	Sti	iek	M.	Pf.
Arendtli, Hildm, et Maths.			. 6	<u> </u>	bis	20	
areolatus, Mühlenpf			15	_		25	_
assurgens, Gris						15	
Baumannii, Lem.			5		bis	30	-
» var. colubrina, K. Sch.			5			25	
· flavispina, SD.	•		5	_	*	15	_
bavosus, Web. (brachistus I	Tor	ŧ.)		•		1	50

MAAGE & SCHEEDT, Mauptverseichnie für 1922









Cereus eburneus.

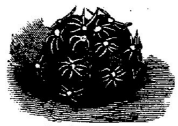
Cereus Spachianus

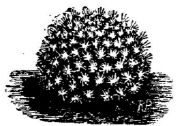
Cereus Jusbertii

Cereus Silvestr

nelent continent.	Cereus	Cereus
	Spachianus.	Jusbertii.
Oereus:		Stück M.Pf.
baranioneia Karm		6 -
baxaniensis, Karw. Boeckmannii, Otto		E 1 10
Populandii Barre		5 bis 12 —
Bonplandii, Parm.	Wah.	. 3,50 > 15
 Pomanensis, var. brevispin 	- TT	. 3,50 × 20 -
yar. orevispin	a, mort,	2,50 × 20 -
Bridgesii, SD var. brevispin		10 - 95 -
* var. brevispin	a, K. Sch	3 - 15 -
caesius, Otto, echi candicans, Gill.	t	7,50 × 20 —
candicant, Gill.		. 7,50 » 25 —
Cavendishii, Monv		16 -
chalybaeus, Ott Childii	0	4- * 20-
Unitan		10 - > 25 -
chilensis Colla cinnabarinus, Eich	2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10
cinnabarinus, Eich	al. et Weing.	30 -
coccineus, SD.		6
coerulescens SD.		7 50
coccineus, SD. coerulescens SD. x azureus, F	ort. Uhorn .	· · · · · 15 — j
» var. Landbec	kii, K. Sch	· · · · · · 15 —)
» » lengispir	18	12]
 var. Landbec longispir melanace 	intha, K. Sch.	12 -
Coryne, Otto Davisii, de L		20 - 1
Davisii, de L		. 4,50 bis 15 —
Dayami, Speg Diguetii, Web		20 -
Dignetil, Web.	• • • • • • •	10 —
Donkelseri, SD.		7 50
Dumortieri, SD.		95 —
eburneus, SD.		3 -
enchlorus, Web. extensus, SD. pernambucens		4 50
extensus, SD.		3 - bis 7 60
* pernambucent	sis, Lem	3,50 × 7 50
fascicularis Meyer	n ,	15
fascicularis Meyer flagelliformis,	Mill	4 — bis 15 —
* var. leptophis	. K. Sch	, 4 » 10
flexuosus		7 50
Forbesii, Otto		-10 bis 20 \
formosus, SD war. monstruc		3,50 × 10 -
var. monstruc	ea, Hort	10 -
Funkii, R. Sch		12 -
gemmatus, Zuce.		5 - bis 10 - 1
Funkii, R. Sch. gemmatus, Zucc. geometrizans, Man war. Cochal, C Ghiesbreghtii, K S	rt	10 » 25 -
» var. Cochal, (Ore	15 -
Ghiesbreghtii, K S	Sch	25 -
gigantous, Eng. P	Hocereus), star	Ke Pubu-
zen		200 — 1
glaber, Eichl. et	Weing	4 50 bis 15 -
gracilis, Haw		5
grandifiorus, M		er Nacht)
		4 — bis 20 —
 barbadensis, 1 	Weing	4,50 » 20 -
* cubensis		4,50 » 10 -
» Maximilianus		6- * 10-
"> mexicanus .		4,50 × 10 -
grandiflorus, O	phites, Lem	7 - bis 15 -
		6- n 15-
. Urbanianus, G	durk. et Weing	6- » 15-

Cereus:	Sto	CK	M.	Pf.
Greggii, Eng. Grusonianus, Weing.			20	_
Grusonianus, Weing.	5 -	bis	15	_
Guelichii, Spegagummosus, Eng.			6	
gummosus, Eng			15	_
Demoting Mahadam (Vastuating Laws)	4	hin	10	
Hankeanus, Web.		٠.	10	
Hassleri, K. Sch			7	50
Hildmannianus, K. Sch			15	
Hirschtlanus, K. Sch	4,50	b!e	20	
Hankeanus, Web. Hassleri, K. Sch. Hildmannianus, K. Sch. Hirschtianus, K. Sch. horridus, Otto Husscha var. flaviflora, Web.			10	-
Husscha var. flaviflora, Web			10	_
hyalacanthus, K. Sch			5	-
jalapensis. Vaupel (Selenicereus P	ring	lei)	10	_
Jamacaru, P.DC. (validus, Haw.)	2 —	bis	30	_
» Caracore			15	
» YET. CIMUUM			1.1	_
icosagonus, K. Sch	.•	•	10	-
inermia, Otto	4,50	×	12	
icosagonus, K. Sch	4,50	*	10	_
Susperie, Deep.	* —	D	TĎ	_
Kunthianus, Otto	3,50	*		-
laetevirens, SD		+	4	
lamprochlorus, Lem	:	·	15	_
Lamprochiorus, Lem 3	,50	018	10	
Lauterbachii, K. Sch	• •	•		
lepidanthus, Eichl. Lindmannii, Hort. Berol.	• •	•	10	
longinging and months are West	• •	•	5	
longispinus var. monstruosa, Hort.	-i\	•	15	
MacDonaldiae, Hook. (Donatii Ho	rt.)			
	9 40	hia	15	
macrogonue 8.D	3,50	bis	15	
macrogonus, SD.	2,50	D	15	_
macrogonus, SD	2,50	» 	15 15	_
macrogonus, SD	2,50	» 	15 15	_
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC.	2,50	» · ·	15 15 15 10	
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC.	2,50	» · ·	15 15 15 10	
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zuco. Martinii, Lab.	2,50	bis	15 15 16 10 10	11111
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zuco. Martinii, Lab.	2,50	bis	15 15 16 10 10	11111
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zuco. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.)	2,50 2,50 25—	bis	15 15 15 10 10 15 7	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zuco. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin)	2,50 2,50 2,50 2,50	bis	15 15 10 10 10 15 7 50	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) s armatus	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50	bis	15 15 16 10 10 15 7 50 10 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) s armatus	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50	bis	15 15 16 10 10 15 7 50 10 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) s armatus	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50	bis	15 15 16 10 10 15 7 50 10 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) s armatus	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50	bis	15 15 16 10 10 15 7 50 10 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) s armatus	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50	bis	15 15 16 10 10 15 7 50 10 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) s armatus	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50	bis	15 15 16 10 10 15 7 50 10 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) * armatus * × grandiflorus Ccamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 3,50	bis bis	15 15 16 10 10 15 7 50 10 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto pensilis, Brand.	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 2,50 3,50	bis bis	15 15 10 10 10 10 10 20 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill.	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 2,50 3,50 2,50	bis bis bis	15 15 10 10 10 10 10 20 20 10 10 7 15 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill. x var. monstruosa, P. DC.	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 2,50 3,50 2,50 3,50	bis bis bis bis bis	15 15 10 10 10 10 20 20 10 10 7 15 15 12 25 15	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill. var. monstruosa, P. DC.	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 2,50 3,50 2,50 3,50	bis bis bis bis bis	15 15 10 10 10 10 20 20 10 10 7 15 15 12 25 15	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill. var. monstruosa, P. DC.	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 3,50 5 —	bis bis bis bis	15 15 10 10 10 10 20 20 10 10 17 15 15 12 25 15 20	50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill. var. monstruosa, P. DC. nana SD. perviridis, Weing. phatnospermus K. Sch.	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 2,50 3,50 2,50 3,50	bis bis bis bis bis bis bis bis bis bis	15 15 10 10 10 10 20 20 10 10 10 7 15 12 25 15 20 80 7	50 50 50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus. Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill. x var. monstruosa, P. DC. nana SD. perviridis, Weing. phatnospermus K. Sch. Pitahaya, P.DC. (variabilis, Pfeiff.)	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 2,50 3,50 5 	bis bis bis bis bis bis bis	15 15 10 10 10 10 10 20 20 10 10 7 15 15 10 20 10 10 7 15 15 20 10 10 7 15 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 50 50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus, Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill. var. monstruosa, P. DC. nana SD. perviridis, Weing. phatnospermus K. Sch.	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 2,50 3,50 5 	bis bis bis bis bis bis bis	15 15 10 10 10 10 10 20 20 10 10 7 15 15 10 20 10 10 7 15 15 20 10 10 7 15 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 50 50
macrogonus, SD. Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc. Martinii, Lab. Moennighoffii, Fisch. Nickelsii (polylophus D. C.) nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) sarmatus x grandiflorus Ocamponis, SD. pachyrrhizus, K. Sch. paraguayensis, K. Sch. Paxtonianus, Monv. pellucidus. Otto pensilis, Brand. perlucens, K. Sch. peruvianus, Mill. x var. monstruosa, P. DC. nana SD. perviridis, Weing. phatnospermus K. Sch. Pitahaya, P.DC. (variabilis, Pfeiff.)	2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 3,50 3,50 5 5 - 4 - 0	bis bis bis bis bis	15 15 10 10 10 10 20 20 10 10 7 15 15 10 20 10 10 7 15 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 50 50





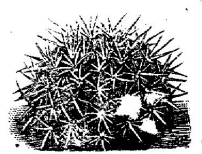
Echinocactus denudatus.

Echinocactus Haselbergii.

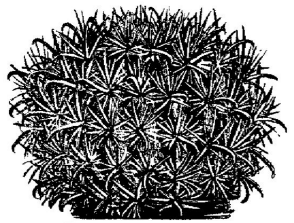
	100	_		
Cereus	'81	ück	M	De
nolveh satus. Robb	4	2.1-	• ^	
polyrhizus, Web. Pringlei, Wats. pseudosonorensis, Gürk. pterogonus, Lein. Paransii Woing poy	-	פוע	7	EC
Pringlei, Wats.		• •	10	
pseudosonorensis, Gürk			10	
pterogonus, Lem.	7.50	hia	25	
Purpusii, Weing., neu	. ,		25	_
quadricostatus, Bello	4.50	bis	20	_
radicans, P. DC	6	. 13	15	
radicans, P. DC	5 ~	- n	15	_
repandus, Haw. rhodoleucanthus, K. Sch.			10	_
Thodoleucanthus, K. Sch	5	bis	15	_
Rio de Janeiro Roezlii, Hge. jun.	• .		5	
Koeziii, Hge. jun.	• -		10	_
Roseanus, Vaup. (Selenicereus Maxonii) saxicola, Morong. Schrankii, Zuce. Seidelii, Lehm.				
Maxonii)		٠.	10	_
Sahanhii Zuna	. •	• •	5	
Schränkii, Zuce.	5	bis	20	_
serium P DO	7,50	*	25	
sepium, P. DC. serpentinus, P. DC.			10	-
a von anlandone C D	5 —	D13	20	-
n var. splendens, SD.			10	-
setacens, SD. Silvestrii, Speg.			7	5(
sonorensis Dec.	2,50	D18	15	
Spachianus, Lem.			1	50
gnerious K Sch	2	D18	10	-
speciosus, K. Sch. » var. Frau Paul. Haupt, sehr grossblumig	# ₁ 30		2 0	_
Rehr grosshlumic	пе	u,	9 E	
Consequently YIT-1		•	90	
Spegazzinii, Web	7,50	bis	20	-
stonogonus W Sch	,50	n	10	
stenogonus, K. Seh	• •	• •	10	-
strigosus var. intricats, Web			.8	-
tephracanthus, Lab.		D18	15	
» var. boliviensis, selten .	ŧ —	*	ZŲ	-
tetragonus, Haw. thalasinus, Otto, selten thelogonus, Web.	• •	• •	90	_
thelogonus Web	· ·	hia	30	_
Tonduzii, Web. tortuosus, Forb. triangularis, Haw. Napoleonis	• • •		7	50
tortuosus, Forb.	i	bis :	2í: .	30
triangularis, Haw	3.50	•	7	50
» Napoleonis	3.50	*	10	-
* pictus		102	- 7	511
Dhdeanus, SD			5	
trigonas, Haw.	2.50	bis	10	_
» costaricensis			5	-
p guatemalengis, Eichl.	1,50	bis	10	_
viperinus	7,50		25	
xanthocarpus, K. Sch			6	•••
viperinus xanthocarpus, K. Sch. 10 gute Sorten unserer Wahl.	- 20	-,·	_	_
25 Sorten unserer Wahl	100	-,	-	_
Sehinocactus, Lk. et Otto:				
apricus Arech			10	
arizonicus, Kunze			4	50
arizonicus, Kunze brachyanthus, Gürk.	1,50	bis :	35	_
californicus, Monv.		6	5	-
capricornus, Dietr.			90 ·	-
centeterius, Lem	- 6	bie :	25 .	
conciunue, Monv.	4	P	12	-
corynodes. Otto		33	2U -	
cylindraceus, Eng. (Lecontei)		•	5	
denudatus, Lk. et Otta 4	,50		0.5	-
» paraguayensis	,50	*	0.7	
erinaceus, Lem. (Malacocarpus) 5 flavovirens, Scheidw	·	» ;	GD .	
mibbone TC	0	*	. VO	-
gibbosus DC. Grahlianus, Hge. jun.		» !	7	
Granitatius, rige. jun.		٠	1 4	บเ
Grusonii, Hildm.	. ,		5 -	-
Haselbergii, Hge. jun			15	-
maselbergii, Hge. jun 5		Dis :	15	—
hypiacanthus, Lem 5		19	LU '	
27				



Echinocactus Leninghausii.			
Echinocactus: Still ingens, Zucc. (Visnaga, Hook.) intermedius, Hort. Leninghausii, K. Sch. 10 — leucacanthus, Zucc.	ok	M.	Pf.
intermedius, Hort.	•	15	_
Leninghausii, K. Sch. 10 -	hia	30	
leucacanthus, Zucc	nra	7	50
longihamatus Gal		Ŕ	-
leucacanthus, Zucc. longihamatus Gal. Mihanovichii, Fric et Gürcke		š	
minusculus, Web. (Echinopsis min		~	
cula) 3—	hia	7	KΩ
Monvillei, Lem.	*	60	_
multiflorus Hook	-	3	
muricatus var	bis	25	
Monvillei, Lem. Monvillei, Lem. Multiflorus Hook muricatus var. myriostigma, SD. (Astrophytum myriostigma, Lem.) Ottonis, I.k. et Otto 2,50 n n tennispina 2,50 n n tortucsa, K. Sch. 2,50 Ourselianus, Monv. 3,50 n var. albispina Pampeanus Speg.	io-		
stigma, Lem.)		50	_
Ottonis, Lk. et Otto 2,50	bis	6	_
n n tenuispina 2,50		5	
" " tortuosa, K. Sch 2,50	*	6	
Oursellanus, Monv 3,50	*	20	
Bombana N	•	15	_
Pampeanus Speg. peninsulae, Eng.	•	5	
Pfeifferi Zues	•	50	
Pfeifferi, Zuce. pilosus, Gal. 5-1	.:-	4	
platensis. Spec)IB	ĐŲ	
platensis, Speg	, D	15	_
recurvus. Lk. et Otto	"	10	
Saglionis, Cels. (hybogonus, SD.) 4 1	nia	10	
Schumannianna var. niorianina			
Hge. jun. scopa, Lk. et Otto » candida var. cristata Sellowii Lk. et Otto		12	
scopa, Lk. et Otto		10	-
» candida var. cristata		30	
Sellowii, Lk. et Otto setispinus, Eng. 4,50		10	
secuspinus, Eng 4,50	bis	20	-
Schrensn, K. Sch.		25	
Scehrensii, K. Sch. streptocaulon, Hook,	:	15	_
tabplaris Cala	Dis	10	
uncinatus var Wrightii Eng	>>	35	_
viridescens Nutt		9	_
submamillosus, Lem. 2,50 tabularis, Cels. 3,50 uncinatus var. Wrightii, Eng. viridescens, Nutt. 2,50 twistizenii, Eng.	OTB	20	
Kohinocerene Eng	•	•	
Eobinocereus Eng. scifer, Lem. Barcena Reh		٥	
Barcena, Reb.	•	10	_
Berlandieri, Lem.	•	10	
boliviensis, Poselg.	•	10	
cinerascens, Lem 3,50			
» Var. crassior 4 —	13	20	
conglemeratus, Foerst		10	_
concideus, Rümpl	is	10	_
audius, Kumpl 4.50)	10	_
Ehrenbergli, Rümpl 2.50	n	10	
» var. cristata, Hort		10	
enneacanthus, Eng 2,50 b	is	6	
a carnosus, Rumpl	10.	10	
Fendleri, Kümpl.	•	10	_
Galtieri, Reb	٠	12	



Echinocacius submamillosus.



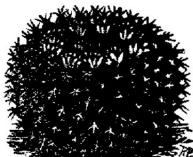
Echinocactus Wislizenii.



Echinopsis Eyriesii.

Stück M	Pf.
Echinocereus, Eng.	
glycimorphus, Foerst 3 — bis 10 genacanthus, Lem) —
) _
	_
Knippelianue Liebn 10	
Labouretianus	· —
leonensis, Mathe 5 - bis 10	- 1
	50
mojavensis, Rumpl	i
phoeniceus. Lem 7.50 × 20	ı —
) —
Poselgerianus, A. Lke	50
procumbens, Lem 2- > 18	-
	50
) —
	-
Scheeri, Lem 6 — bie 1	
	-
	, — 5. —
	-
Weinbergii, Weing, 10	- (
Zuniensis, Eng. et Big 15	,
Echinopsis, Zucc.:	
apiculata, Lke	56
rasenförmig, Blüte karminrot. 12 — bis 100	ا ا
	-
campylacantha × leucantha	
Catamarcensis, Web	i — 1
deminuta Web. (Echinocactus demi-	į
nutus, Gürke)	i —
Eyriesit, Zucc. 1,50 bis 20	-
* var cristata, Hort	
gemmats, K. Sch. (Schelhasei, turbinata)	-
gemmata, n. sch. (Schemaser, turbinata) 1,50 bis 20	_ 1
Huottii, Lab	
Meyeri, Rother 5	-
minuscula, siehe Echinocactus minusculus.	. 1
multiplex, Zucc 2 — bis 30	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50
obrepanda, K. Sch. (Misleyi, Lab.)	
2 bis 20	
	-
rhodotricha, K. Sch 2,50 bis 50 n argentiniensis, R. Mey. 2 — » 50	
Salmiana Web 5 > 20	_
salpingophora, Lem 10 - n 50	_
Schickendantzii, Web 5 — » 20	- 1
triumphans, Jac	
tubifiora, Zucc. (Zuccarinii Pfeiff.) 2,50 s 25 s/var. nigrispina, K. Sch 10	
	-
starke Pflanzen mit Knospen 10 St. 100, 15	_ 1
Epiphylium, Haw.:	
Epiphynum, naw.:	

				8t	ħ٥	k	M.	Pf.
Hylocereus minutifiorus, Bose	9			•			25	
Lemairocereus Hystrix, Rose Lepismium, siehe Rhipsalis.	3	٠	•	•	•	٠	30	_
Malacocarpus, siehe Echinocacts	16.							
Mamillaria, Haw.:								
angularis, Lk. et Otto							10	
bicolor, Lehm							15	
Bocasana splendens, Schlecht.			3	50	1	ìs	10	_
camptotricha, E. Dams							20	_
Carnea Zucc					•	•	20	
Celsiana guatemalensis, Eichl.	. 0	t	Q	ue	h			
nakonestastentry vien narr v 🖚 om mussend (k. m. 2001). 2017-2019 (k. 2001). 1000 (k. 2001).			5	_	b	i	20	



Mamillaria centricirrha.
centricirrha, Lem 2 — bis 25 — var. longispina 3 — » 15 — recurva, K. Sch 10 —
recurva K. Sch 10 -
shaninansia Wishl at Orahl
chapinensis, Eichl. et Quehl 6 —
desirione Scholder
clava, Pfeiff 4,50 bis 10 — decipiens, Scheldw 6 — Lichlamii, Quehl
alongsto D DO (mboreses)
elongata, P. DC. (subcrocea) 4 50 n stella aurata, K. Sch 6 —
or the spread a similar D. Test 2. his 15
crythrosperma v similis D. Laet 7 - bis 15 -
glochidiata crinita, K. Sch 6 —
gracilis, Pfeiff
» var. pulchella, Hopff 1 50
Kunzeana. Boed. et Quehl 10 — longimamma, P. DC 4 — bis 20 —
longimamma, P. DC 4 - bis 20 -
n var. cristata
» » giobosa 6 —
» » pseudomelanoleuca, Karw 6 —
macromeris, Eng 8 —
missoprieusis v. eimilis Eng 7 50
nives, Wendl
nivea, Wendl
plumesa. Web
plumesa, Web. 30 — Petesina, Hort. 7 59 pusilla, P. DC. 3 — * var. albida, K. Sch. 3 — bis 10 —
pusille, P. DC
var albida K. Sch
w w haitiansis K Sch
* * haitiensis, K. Sch 5 — rhodantha, Lk. et Otto 10 —
» var. sulphures, K. Sch 7 50
Roseans, Brand
Roseana, Brand
sphacelata, Mart
Shrunorand mutat



Opuntia Rafinesquei.

Mamillaria: 8	tack M.Pi.	Opuntia:	Stück M. Pf.
spinosissima var. sanguinea, Hge.j. 5	— bis 20 —	trutescens, Eng	9
vetula, Mart.		fulgida, Eng	3 50
Wildi, Dietr		Geissei, B. A. Phil	
Monelee S.D.		glanconhulle Wondl	2 -
eoccinellifera, SD	5 -	glomerata, Haw.	
inaperta	10	Gosseliniana, Web	
Opuntia, Mill.:		Grahamii, Eng.	5 his 10
acanthocarpa, Eng. et Big	b —	haematocarpa, A. Berg.	5 -
albicans, SD.	6 -	Hempeliana, K. Sch.	
allifarra IZ Och	2 50	beteromorpha, R. A. Phil.	
albiflora, K. Sch.	7 56		
andicola, Pfeiff	90	humilis	
aoracantha, Lem	4 50	hybrida Mission	3 50
arborescens, Eng	0.50	hyptiacantha, Web.	
arbuscula, Eng.	2 50	imbricata, P. DC	
arenaria, Eng., winterhart	2 50	inaequilateralis	
p var. i n	2 -	kleiniae, P. DC.	
* • II	2 50	Labouretiaua, Hort.	
arizonica, Purp., winterhart	15 —	Larreyi. Web.	
australis, Web.	5 -	Lemairiana	2 50
basilaris, winterhart, Eng. et Big., .		leonina, H. & S	5 —
albiflora, Weinbg	7 50	leucotricha, P. DC	
» cordata	10 —	maculacantha, Foerst	
в папа		maxima, SD.	
» Pfersdorffi		mesacantha Greenii, Eng., winter	
Bergeriana, K. Sch	2 50	» macrorrhiza	
bernardina Web	7 50	microdasys, Lehm.	
n cristata, Hosp	20 —	· var. rufida, K. Sch	4 50 » 10 —
Bigelowii, Eng	7 50	microdisca, Web.	
boliviana SD		missouriensis, P. DC., winterhart	
brasiltentis, Haw	4 —	Mojavensie, Eng.	3 50
camanchica, Eng. et Big., für Fre	iland	monacantha, Haw.	
10 St.	18 , 2 —	» variegata, Cels	5 -
» var. albispina, Hort 16 s	13-, 2-	myriacantha, Web	
» » gigantea	2 50	ovata, Pfeiff.	
» » rubra	2 50	pachyarthra flava, winterhart	1 25
candelabriformis, Mart	. , . 4 50	pachyclada rosea, »	1 25
cholla, Web	50 bis 7 50	paraguayensis	2 50
chrysagantha	5	Pentlandii SD.	
Ciriba Eng.	7 50	pilifera, Web.	
clavarioides, Lk. et Otto 10	- D16 30	platyacantha, SD.	
clarata, Phil	7 50	polyacantha albiepida, Coult	3
corrugata S -D	2 50	Porteri, Web.	2 50
crinifera, Pfeiff	12 -	prolifera, Eng.	, , 2 90
cylindrica, P. DC	3 40	Pseudo-Tuna, K. Sch	2
» var. cristata, Hort	10 ~	puberula, Pfeiff	4 50
Deamii, Rose 5	— bis 10 —	pusilla, S. D.	
decumbens longispina, SD.	5	Q imlo K. Sch.	
diademata, Lem. (Tephrocactus)	15	Rafinesquei, Eng. et Big., wint	
Dittenii, P. DC.	7 00		
schinocarpa, Eng. et Big	3	var. cymochila, K. Sch.,	
flows indice. Mill.	3 —	n » parva, Coult., selten,	» . 7 50
» var. albispina, Hort	3 50	Rauppiana, K. Sch.	
foliosa, SD.	4 30		1 20
fragilis, Haw., winterhart	1 50	brevispins, winterhart	
» var. atropurpurea, H. & S., w	nnter-	n flavispina,	1 50
hart.	7 50		2 -
a possoitoss, winterhart	1 50	robusta, Wendl	4



Opuntia:	Stück	M.1	Ρf.
rotundifolia, K. Sch		4	50
rubescens, SD. rupicaprea, H. & S. winterhart		10	
Tunicantes H & S winterhart		10	
Schoomi Wah	• • • •	í	5 0
Scheeri, Web. Schickendantzii, Web.		6	
Schickendantzii, Web.		4	50
serices, Don.		3	50
stenopetala. Eng.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	9	-
anhulata, Kno		-0	•
serices, Don. stenopetals, Eng. subulats, Eng. sulphures, Gill.	4 D16	10	_
surprures, GHI.		3	50
tesajo, Eng. tomentosa, SD.		2	50
tomentosa, SD.		2	_
Treleasii, Coult.		15	_
triacantha vers P DC	• • •	To	_
tunicate The at Otto	· · · ·	ο.	_
Trains Was	<i>.</i> .	6	-
Trelessii, Coult. triacantha vers, P. DC. tunicata, Lk. et Otto ursina, Web. Verschaffeltii, Cels.		ِ 10 ·	-
Verschaffeltii, Cels. vestita, SD.		4 4	50
vestita, SD.		7 1	50
vulgaris, Mill.			iñ
Eanthostemme & Sch	******		
a was elected the Bon, Will	PALTIFIC	1 6	Ų
" vac. siegans, mort.		1. 5)(i
vulgaris, Mill. **********************************		2 -	-
* * gracilis		1 8	0
* * roses, Hort.		1 5	6
* gracilis * rosea, Hort. 10 Sorten unserer Wahl	15		
10 m n mintonhaute	10 —,		_
10 s s winterharte Pereskia aculeata, Mill. s discolor, Web. Godseffiana.	12 ,		_
w digaslar Wah		3 9	U
" Codoction	,50 bis	6 -	-
Godsernana	,50 »	6 -	-
spatnulata, Lk. et Otto		5 -	
* undulata, Lk. et Otto	- bis	4 5	0
L LUILLIA, D. L.			-
anthothele, Web.	N 6247 1051 0046	10 -	_
ianthothele, Web	• • •		
Ackermannii, SD	KO Li-	10	
Chianensia T A Dunn man bar	400 018	10 4	a
blenlich seiden den a	mesin-]
blaulich, seidenelänzend, sehr se	eitener		1
Farrenton weder in Hybriden	noch		
in Species vorhanden		30 -	-
guatemalensis, Eichi.		3 -	_
guatemalensis. Etchi.		7 5	
Hookeri, S.D. (latifrone)		7 -	χI
Malmanistii	1.4	5	U
mballa theider 75	→ D18	10 -	- 1
Hookeri, SD. (latifrons) Malmquistii phyllanthoides, Lk. phyllanthus erubescens Pittieri, Web.		5 -	- 1
physianthus erubescens		6 -	– Ì
Pittieri, Web.		7 5	o l
stenopetalus, SD.		7 6	ň
stenopetalus, SD		10	٠ ا
		TO -	

Stück M.Pf.
Phyllocactus, Spielarten: 7 Ackermannii Quillardetii 8 - bis-10 -
14 Adolf Serner, rahmweiss, aussen alt-
gold innen rosalila 16 — 10 alatus (phyllantoides DentscheKaiserin), rosa, äusserst reichblühend 7 50
13 albus superbissimus, weiss 4— bis 15—
18 albus superbissimus, weiss 4— bis 15— 51 Beetheven orange, violett gerandet 10— 40 Benselerianus, feurig dunkelrot 3 50
) AS MATTRILLIA STREET IGAREFARDS wit durie
len Streifen, innen violett 10 — 73 Cooperi, gelblich
95 Dinteri, scharlach, aussen purpurn . 7 50
109 Ernestii, leuchtend rot
mit gelben Spitzen
Blütenröhre violett
Blutenrohre violett
orange Schein
illa Frieda Weingart orangerot, violett
125 Georg, hellorange, Mitte violett
127 Giobule, orange .4,50 bis 12 - 140 Grete Maschner, leuchtend karminrosa 7 50
135 Goys, lunen violett, austen orangeret 10 -
151 Hebe, rosafleischfarben
166 J. Courant, lebhaft violettrot, Mitte
169 Jessy de Conink, ross, rot gendert 5 -
186 Keithii, orangerot 3 50 174 Krüger, orangerot, grossblumig 7 50
185 Kuraka, aussen kupfrig, innen violett gerandet 750
199 La France, roga
191 Landschaftsmaler Serner, milchweiss, aussen goldbronze mit violett, wohl-
riechend
209 Matameros, scharlachorange mit lila 6 -
226 M. Friedrich Schlumberger, lilapurpurn 7 50 232 M. Plénot dunkelorange 6—
230 M. Sers, weiss
Occ Odin - cias comes - 1 20
244 Pferadorffii, Kelchblätter gelb, Mitta
weiss 4,50 bis 15 — 255 Pollux, feurigorangerot, grossblumig 7 50
211 roseus grandissimus, dunkeirosa 5 —
286 Sarah Courant, lebhaft rosa
316 triumphans, weise, Schlund strohgelb
328 Wippermannii, zartrosa
904 WWCHEGGA, AIGIGITIOSH
3 8 Ziu, leuchtend blutrot, innen blauviolett 5 Sortiment von 10 schönsten Sorten unserer
Wahl 35
25 Sorten
Pflanzen mit Knospen, nur von April bis Juni abgebbar, in Sorten ungerer Wahl
Pilocereus, Lem.: Curtisii, SD
Oxerens: N. Sch. (gublenetus) 10
furvispinosus, SD
fossulatus, Lab. 25 - 25 - 50 - fulvispinosus, SD. 12 - 25 - Hermentianus, Lem. et Gons. 25 - 25 - Houlletil, Lem. 10 - lanuginosus, Rümpl. 25 - Moritzianus Lem et Cons.
lanuginosus, Rümpl. 25
DAOTABAGH GB, ANGEL, CL COUR
niger, Poit
pilosior
Pterocactus, K. Sch.: Kuntzei, K. Schr
Rhipsalis, Gärtn.:
Biolieyi, K. Sch

Rhipsalis:								St	üe	k	M.	Pf.	Rhipsalis: Stück M.Pf.
cavernosa, Lindb			-	-							3	50	rhombas Dfoi#
chrysocarpa, Loefg.							0.5	: · ·		•	9	En.	Warmingiana, K. Sch
conferts, S. D.	-		350		30.00		•		•	•	9	O.C.	5 Sorten nach unserer Wahi 15 -, -
floccose S.D	•	Ċ	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	0	_	o Norten mach unserer Wahi 15
Houlletians Tam	•	•	•	•	•	-	•	•			3	-	Selenicereus Murillii
Housestade, nem.				•			•	•	•	•	4	50	Werklei 20 —
mesembrianthemoldes,	I;	l &	₩.	•	٠	•	٠	٠		•	ä	50	Weberocactus panamensis

Billige Kakteen-Sortimente für angehende Liebhaber.

Um die Liebhaberei für die so vielgestaltige Familie der Kakteen den weitesten Kreisen sugänglich zu machen, empfehlen wir nachstehende Sortimente, welche trotz der äusserst niedrig gestellten Preize eine gute Ansahl sehr schöner auffallender Formen enthalten, und welche für Anfänger vollständig genügen, um sich sunächst mit der Pflege vertraut zu machen.

M. Pf.

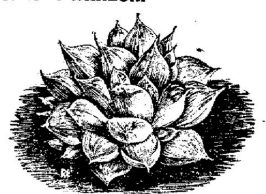
10	schöue	Sorten	Kakteen	unserer	Wahl.	kräftige	Pflanzen	69	_				~	•											M	P	T.
25			*		,		* *********	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	4	•	٠	. 1	٠ -	-
B €		•		•	~		7																700	-			
100			~	-			₩	•	٠	•		3	*	*	•	*	•				100)	- 1	bis	20	0 -	
200	~	•	n))	D	*	*			12				•	٠			•							600) -	_

Verschiedene sukkulente Pflanzen.



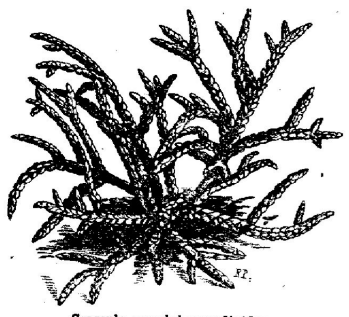
Gasteria subverrucosa.

a. Aloë	Aloë: Stäck M.Pf.
Stück- M.Pf.	Nowotnyi
arborescens	10 bis 10
4 - bis 25 -	pendens . 4,50 » 10 —
» var. frutescens 5	percrassa 20 —
» » natalensis 5 —	picta, s. Saponaria.
Baumii, siehe zebrina.	praetoriensis
Bedinghausii	10 - bis 20 -
10 — bis 20 —	Rebutii . 10 - » 20 -
	Saim-Dyckiana 30 —
brevifolia 12 —	Saponaria 10 -
caesia 15 -	Schimperi 7 50
olliaris 5 - bis 10 -	spinulosa : 35 —
commutata 10 -	striatula 3,50 bis 10
concinna 12 -	variegata 1 n 20
eru . 5 - bie 15 -	
n var. erecta 15 -	zebrina 7,50 » 25 —
ferox 10 - » 25 -	h Aniona
grandidentata -	b. Apiera
15 n 30	aspera 15
Hanburyana	bicarinata 20 —
(albocineta) 70 bis 35 —	coarctata7,50 bis 15 —
	tortuosa 15
hybrida de Lactii	
15 bis 50	c. Gasteria
horrida 25 -	acinacifolia 7 50
longiaristata 25	
Marlothii 15 —	carinata 7 50
mitis 15 -	cheilophylla 10 -
	QAVALOPAJAM 10



Haworthia cymbiformis.

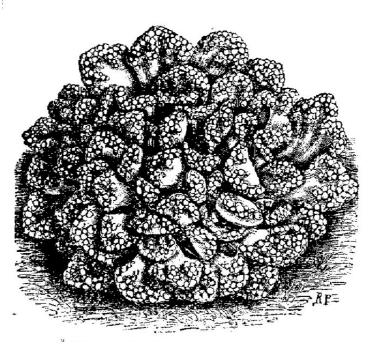
Gasteria:	Stück M.Pf.
Stück M.Pf.	d. Haworthia
decipiens 4 50 bis 10 -	attenuata5 - bis 15 -
disticha . 450 » 10 —	atrovirens 7 50
excavata 10 — glabra . 5 — bis 10 —	cymbiformis
glabra . 5 - bis 10 -	2,50 bis 30 —
Lingua 7 50	Engleri (Dinter) 5 -
maculata 750	fasciata . 6 — bis 12 —
minima 6 —	
mollis 7 50 multipunctata 10 —	
obtusifolia 10 —	margaritifera 12 — Radula 7,50 bis 15 —
planifolia 5 —	rugosa 7 50
scaberrima 5 -	rugosa
spiralis 7 50	subfasciata 7 50
subverrucosa	subrigida 5 -
2,50 bis 20	tesselata 5 -
sulcata 7 50	» varietas 7 50
verrucosa 5 -bie20 -	turgida 10 -
Aloë, 5 Arten	
Adromischus van der	Heidenii 4 50
Aldasorea guitata	3 40
Anacampseros filame	entosa 2 50
n lanceolata	4 50
Dapyraces (Dinter) 15 — bis 25 —
» rufescens	7 50
· Telephiastrum.	4 50
Bryophyllum calycinu	m 350
e crenatum	4.0
» crenatum Caralluma europaea	4 50
» Nebrownii (Dinter	
n pseudo-Nebrownii (I	() · · · · · · · · 10
	Jinter) 15 —
Rangeana	20 —
Ceropegia dichotoma	
» stapelliformis	
» andere, siehe War ml	auspflanzen.

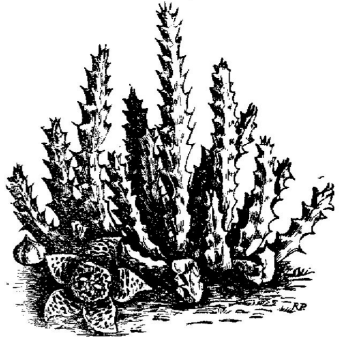




Huern opsis dicipiens.

	Echeveria:
	Stück M.Pf. Stück M.Pf.
Crassula pseudolycopodioides.	
•	# gladda # go
Stuck M.Pf.	rosacea glauca . 5 - setosa, schön
Cotyledon amethystina	Tuotia 12 — und eigenartig
» Barbeyi 5 -	scaphiphylla 7 58 4,50 bis 25 —
» Barklei	10 Sorten unserer Wahl
n gracilis	
» Hoveyi	Hohidnopsis Dammanniana 5 —
	Esula van der Heidenii
	There is the der Heldelli
	Euphorbia abyssinica 20 —
	» alcicornis
b spathulata 4 50	» antiquorum
» teretifolia 4,50 bis 10 -	* aphylla
Crassula arborea 7 50	* Bojeri
» Ocoperi	* caput Meduzae
» coroleana 7 50	» cereiformis
» coecines 4 -	» Cooperi
» cultrata	That the same of
Justus Corderoy 6 -	W 4
* lacter, guter Winterblüher . 5 - bis 10 -	
	» globosa 7 50
n performs	» grandicornis 15 — bis 25 —
» performa	» grandidens 4.50 » 15
* portulaces 3,50 bis 7 50	» Grantii
Crassula punctata	Tonnest.
* pseudolycopodioides 2 50	P Hermentians 7 50
* rhomboidea 5 -	n Hystrix 10 -
	* lactea 10 - bis 25 -
	mamillaris 7 50
» rotundifolia	n mauri anica
» sarcocaulon 2 50	» meloformis
» Schmidtii 210	n marifolia
100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	» neriifolis
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	» ornithopus 5 —
» tetragona	» pteroneura
* trachysantha	* Schimperians 7 50
Decabelone grandiflors (Dinter) 50 _	» similis
Duvalia hirtella	n spes. nova *
1:4-	* splendens
1/	
B recunata	
Í	* Tirucalli 4,50 bis 10 -
Echeveria.	trigona 10 —
	» uncinata
Stück M.Pf. Stück M.Pf.	» virosa
agavoides 3 · bis 2 imbricata 2.50 bis 5	a f Stanton manage TP . 1
ristata 7 50 lancifolia 6_	* 5 Sorten unserer Watti
alpina 3 50 leucotricha,	Heurnia Pensigii 10
amoena 25 neu weissfileie	» Schneideriana, selten 25 -
arizonica 3 hebaart auttal.	transmiand a later mi.
Bergerians 7 50 land 15 1.	
hracteuss', Dechw	Kalanchoe crenata 2 —
physican w unguiona var.	m glaucescens 3 -
californica . 15 - pulverulenta . 10	» grandiflora 3 50
carunculara 10 _ maculata 2 _	n integerrima 2 50
eoccinea 6 _ metallica 7 50	
Theorement	Detitions
Alogana a	p Petitiana
4	» somalensis 4 50
	Kleinia acaulis
Precuent	amanensis
Funkti 4 50 prutnesa 4 50	marticulata
gigantes . 10 — pubescens 4 50	» canoagens
glauca cristata . 5 — pulchella	» cylindrica
globosa 5 - pulvinata 7 50	nyikensis



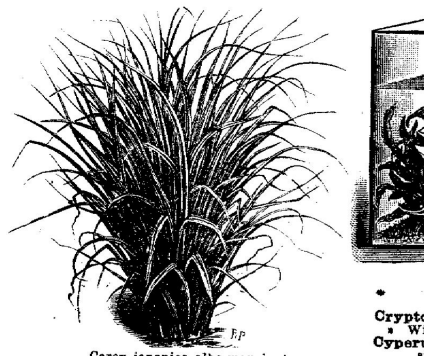


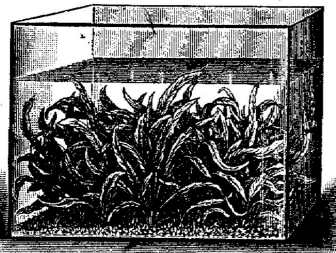
Mesembrianthemum calcareum

Mesembrianthemum calcareum.	Stapelia variegata.
Stück M.Pf.	
Kleinia odora	Druge M.E.
* repens bläulich bereift 2 -	Sedum Eichlamii
T	* farinosum 3 50
Denophylium pusitium 1 50	» Palmeri
Mesembrianthemum:	» retusum 3
Stück M.Pf. Stück M.Pf	» Stahlii
	» Treleasei 2 50
10-1	Sempervivum arboreum ,
	arboreum atrorubrum 6 -
calamiforme 12 — lunatum 3 —	n balsamiferum
calcareum, echt 20 — lupinum 7 66	» barbatum
caninum 12 - multiceps 7 50	» caespitosum 2 50
clavellatum 2 - noctiflorum 5 -	* canaliculatum 3 50
cocoineum . 1 50 perfoliatum 2 50	* decorum
concinnum pseudotrun-	» glutinosum
(Schwantesii) catellum 5 - bis 15	n Haworthii
10 - bis 20 - Rangei (Dinter) 7 50	» holochrysum 6
congestum 1 50 Rehneltianum 16 -	» radicescens
Cooperi 2 50 relaxatum 4 -	» * fol. variegatis 4 50
cordifolium 9 - rhomboideum 4 50	n tabuliforme
robustum 7 50	» velutinum
10 St. 20, 2 50 rubricanle 2	» villosum
crassulinum 1 50 acabrum roseum 2 -	Senecio angulatus
echinatum 2 50 scapigerum 5 -	» Crassip s Ampelpfianss
elegans 25 - semidentatum 2 50	» subscandens
felinum 10 - spectabile 2 -	
Hackelianum 3 — splendens 2 —	* tropacoli.olius 5
Haworthii 2 50 stellatum 4 50	Stapelia:
hesperanthum stelligerum ? —	Stück M. Pf. Stück M. Pf.
(Dinter) 5 - tigrinum 4 50	albicans 4 - hireuta 7 50
intonsum 3 50 s superbum 5	bella 12 - luxurians 4 50
lacerum 4 50 tumidulum 2 —	
Lehmannii 2 50 vespertinum 4 50	Bergeriana maculosoides 5 — (Dinter) 15 — magna 20 —
linguiforme 4 50 Zeyaerl 2 -	bufonia 4 - mirabilis 4 50
10 Mesembrianthemum in 10 Sorten 20-,	cantabrigiensis 15 - revoluta 4 50
25 » × 25 » . 75—. — —	Caroli-Schmidtii rugosa 5 -
Monanthes argyrestaphis 3 -	(Dinter) 5 - Schinzii 10 -
Notonia trachycarpa 7 50	clypeata 4 50 centellata 4 50
Othonna carnosa 3 -	discolor 4 50 tsomoensis 20 -
r crassifolia, hübsch su Ampeln 2 50	divergens 2 50 unguipetals 20 —
Oxalis carnosa b -	Fleckii 7 - his 15 — variogata 2 50
Pachyphytum bracteosum 7 50	gigantes 20 - » atropurpures 4 50
» brevifolium 7 50	Hanburvana
» uniflorum	5 Sorten unserer Wahl 20-, -
Pelargonium echinatum 7 10	Umbilious chrysanthus
Petrophyes muralis	s spinosus (Sempervivum spinosissimum) 2 —
Portulacaria aira 4 -	Urbinia Purpusii, Blatter braunrot mar-
Roches falcata 5	moriert, Blüten leuchtend karmin mit
» longifolia	malban Pendemissan
Sarcostemma viminale	Urtinio-Echeveria glauca 10 —
Sedastrum ebracteatum	p parva
Sedum carneum fol, var	b Weingartii 10 -
» dendroideum 250	Auffallend schöne Spielarten, das Ergebnis von
	Kreuzungen swischen Urbinia und Echeveria.
	35 — bia 75 —
100 × 100 ×	250 -

Sumpf- und Wasserpflanzen.

Die mit beselchneten verlangen Pflege im Warmhause; die mit beseichneten können im Sommer in Wasserbehälter ins Freie gesetst und den Winter hindurch in einem halbwarmen Hause aufbewahrt werden; die übrigen halten im Freien aus.





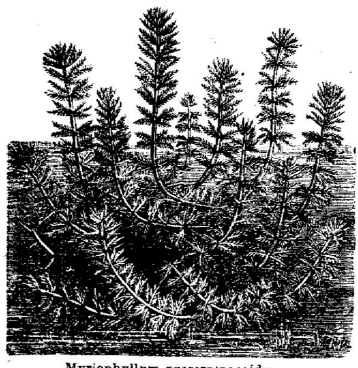
Cryptocoryne Willisii.

Carex japonica albo-marginata.	
Acorus Calamus Calamus fol. variegatis Japonicus fol. var. Acrostichum aureum Aplaonema modestum Alisma lanceolatum Plantago Ambulia (Limnophila) sessiliflora Aponogeton distachyon Arundo Phragmites Azolla caroliniana fliculoides 10 St. 12-, 1 20 St. 10-, 1 20 Association (Elodes canadensis) 756 Aponogeton distachyon Arundo Phragmites Alignaloides 10 St. 12,50, 1 50 Arundo Phragmites Alignaloides 10 St. 12,50, 1 50 Arundo Phragmites Alignaloides	000
Bacopa amplexicaulis	E
Berula angustifolia 1 20 Butomus umbellatus 10 St. 17,50, 2 — Cabomba aquatica 3 — s caroliniana 3 —	H
s caroliniana	E
Calla aethiopica	
Callitriche autumnalia 10 St 10 - 1 50	E
» verna	1
Ualtha leptosepala major, auffallende Art	l R
mit weissen Bläten	10
* palustris	G
B norstross fl. nl	
monstrosa n. pi	1
Canna flaccida 🛆 4 50	【芸
Cardamine amara 1 50	H
Carex acuta 10 St. 10 -, 1 20	1
P ACCIDING TITLE VILLE	H
folliculata	H
# gailles variegata 350	H
* pendulina maxima 10 Rt 19 _ 9 _	H
• Pseudo-Cyperus 10 = 10 - 1 20	-
* panicea	H
pendulina maxima 10 St. 18 - 2 - 2 50 Pseudo-Cyperus 10 10 - 1 20 panicea 1 20 rosea 2 -	
* roses	Lr
Ceracophyllum demersum 16 St. 5 -, - 76	ļ ,
Ceratopteris cornuta 🛆 1 50	I
» thalictroides , höchst interessanter	,
Wasserfarn 1 50	Ju
Colocasia multifolia 🛆 4 —	ו ֿ װ

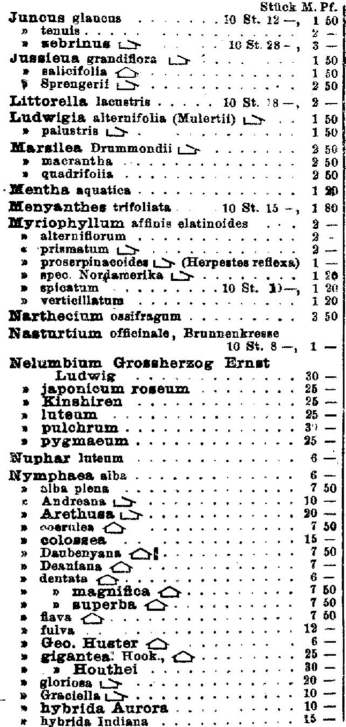
Comarum palustre .

Stück	M. Pf.
Cryptocoryne Beckettii	2 50
Cyperus adenophorus,	2 50
Cyperus adenophorus,	
siehe Seite 129 2,50 bis salternifolius	5
alternitorius 10 St. 20,	2 50
» asper, sehr schön 10 St. 18,	2 50
n fishelliformis	2 50
* flabelliformis	2 50
» laxus i	2 50
» laxus	3 50
* Papyrus 🛆	4
» sehr stark 10 - bis	20
 sehr stark 10 bis species Johann - Albrechthöhe 	*********
(Dinter) 10 St. 30 -,	4 50
(Dinter) 10 St. 30 -, Drosera binata	6 —
» capensis 🗀	5
n intermedia	1 50
n longifolia	1 50
rotundifolia	1 20
* spatnulata L	7 50
Eichhornia speciosa (Pontederia crassi-	
pes) 🖒	5
Elatine macropoda	2 60
Elodes i orisps 10 St. 8 -,	1 —
n densa 10 n 6 , -	- 75
Equisetum hiemale	8 —
palustre 10 St 15-, Eriophorum angustifolium	1 80
artophorum angustiionum	2
» latifolium	2 50
Prince of the stat	2 90
Huryale ferox 🗘, vom Mai ab 1	19 —
Glaux maritima Glyceria aquatica 10 St. 10 —, plicata	1 00
» plicata	1 20
 » plicata » spectabilis fol. var. 10 St. 20 , 	9 50
Halaacharin nalmatele	1 50
Heleocharis palustris Heteranthera graminifolia	1 90
P reniformia	1 —
» reniformis	1 90
Hinnuria volgeria 10 84 18	9
Hippuris valgaris 10 St. 18—, Hydrilla verticillata 10 z 750,	1 _
Hydrocharis morsus ranse	
	1 50
Hydrocleis nymphaeoides (Limnocharis	
	2 —
iydrocotyle vulgaris, Wassernabel	
10 St. 10,	1 20
	2
	3 50
solepis gracilis 🛆	3 —
	2
	1 —
» compressus	2
a filiformia	9

Stück M. Pf.



Myriophyllum proserpinacoides.



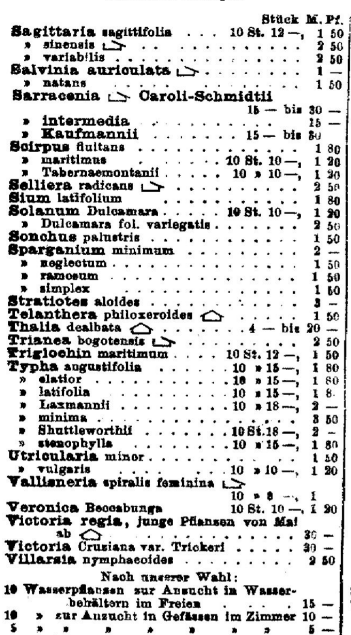


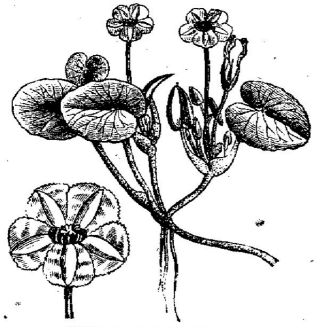
Nymphaea Marliacea chrom, fol. marm,

Ny	mphaea James Brydon	. 20	
*	Jubilee 🛆 . kewensis 🛆	. 7	50
n	Xewensis 🛆	. 7	5Û
*	Daytekeri matea		-
, "	» purpures 🗀	. 15	
*	Lotus	. 6	_
	lucida	. 10	
n	Marliacea albida	. 7	50
•	» carnea	. 12	_
3	» chromatella fol. marmoratis	5,	
	grossbl., kanariengalb, Blätts	r	
ь	rotbraun marmoriert . 10 — bi		
,	» rubra punctata	12	
	odorata sulphurea	. 18	
*	Ortgiesiana rubra	- 10	50
,	Paul Hariot	20	
	Pennsylvania	. <u>2</u> 0	50
)a	purpures 🛆	7	50
'n	pygmaea Rubis	20	
	Robinsonii	. 15	
n	Robinsonii	. 15	
2	Sioux	. 15	
>	tuberosa -	. 7	50
D.	. Vesuv 🗀	. 25	
	zanzibariensis 🛆 azurea	. 7	
	» coerules, dunkelblau 🔨	. 10	
*	» rosea 🛆	. 7	50
Oet	nanthe fistulosa	-, 1	20
>>	pimpinelloides		50
Ory	TEA () BALIVA	. 2	_
Ott	elia alismoides 🛆	. 4	
Ya.	rnassia palustris	. t	80
Fil	ularia globulifera	. 3	_
		-	
Pir	iguicula vulgaris, sehr hübsch, blau	Į- <u> </u>	
Pir bl	iguicula vulgaris, sehr hübsch, blau übemd	[- . 1	50
Pin bl Pis	nguicula vulgaris, sehr hübsch, blau lübend tia Stratiotes	i- . 1	
Pin bl Pis Pot	nguicula vulgaris, sehr hübsch, blau lübend tia Stratiotes 🛆	i- . 1 . 3	50
Pin bl Pis Pos Pos	nguicula vulgaris, sehr hübsch, blau lütead tia Stratiotes a palustris	i- . 1 . 3	50 50
Pin bl Pis Pos Pos	nguicula vulgaris, sehr hübsch, blau lübend tia Stratiotes a palustris lygonum amphibium htederia coerulea prächtig, mi	. 1 . 3 . 1 . 1	50 50 20
Pin bl Pis Pos Pos	iguicula vulgaris, sehr hübsch, blau lühend itia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au	i- . 1 . 3 . 1 . 1	50 50 20 20
Pis Pos Pos Pos Pos Pos	iguicula vulgaris, sehr hübsch, blau lübend tia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe	. 1 . 3 . 1 !!	50 50 20 20
Pin bl Pis Pol Pol Pol	nguicula vulgaris, sehr hübsch, blau lühend tia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata	1 3 1 1 1 1 t 1 5 7	50 50 20 20
Pis Pos Pos Pos Pos Pos	iguicula vulgaris, sehr hübsch, blau ittia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa)	1	50 50 20 20
Pin bl Pis Pol Pol Pol	iguicula vulgaris, sehr hübsch, blau ittead tia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau	1 8 1 1 lt lt m 5 7	50 50 20 20
Pin bl Pis Pol Pol Pol	iguicula vulgaris, sehr hübsch, blau ittia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel	1 3 1 1 1 1 t	50 50 20 20
Pin bl Pis Pos Pos Pos	inguicula vulgaris, sehr hübsch, blau intend itia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis hellblau mit gel bem Auge	1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 50 20 20 50
Pin bl Pis Pot Pol Pot	itie Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata Crassipes (Kichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus 10 St. 8—	1	50 50 20 20 20 50
Pin bl Pis Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi	itie Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata Crassipes (Kichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus 10 St. 8— fluitans	1	50 50 20 20 50 50
Pin bl Pis Pol Pol Pol Pol Pol Pol Pol Pol Pol Pol	inguicula vulgaris, sehr hübsch, blau intend itia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus 10 St. 8— fluitans lucens	1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 20 20 20 50 50 50
Pin bl Pis Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi	inguicula vulgaris, sehr hübsch, blau inbend itia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus 10 St. 8— fluitans lucens natans	1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 50 20 20 50 50 50
Pin bl Pis Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi	itie Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerules , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus nataus pactinatus	1 3 1 1 1 1 5 7 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	50 50 20 20 50 50 50
Pin bl Pis Pos Pos Pos Pos Pos Pos Pos Pos Pos Po	itia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata ; crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis ; hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus 10 St. 8— fluitans lucens natans pectinatus perfoliatus	1 3 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3	50 20 20 20 50 50 50
Pin bl Pis Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi	itie Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Kichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus fluitans lucens natans pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis	1 3 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1	50 20 20 20 50 50 50 50 20
Pin bl Pis Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi	itie Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerules , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus finitans lucens nataus pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1	50 20 20 50 50 50 50 20 20
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	itie stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerules , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus nataus pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans	1 3 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1	50 20 20 50 50 50 50
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	itie stratiotes apalustris a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea apalustre, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata apalustris Crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis apalustris bem Auge tamogeton crispus fluitans lucens nataus pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans Lingua	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1	50 20 20 50 50 50 50 20 20 20 20 50
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	itia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata ; crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis ; hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus 10 St. 8— fluitans lucens natans pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans Lingua n grandiflorus	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1 2	50 20 20 20 50 50 50 20 20 20 50
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	itie stratiotes apalustris a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea apalustre, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata apalustris Crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis apalustris bem Auge tamogeton crispus fluitans lucens nataus pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans Lingua	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1 2	50 20 20 50 50 50 50 20 20 20 20 50
Pin bl Pis Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi	itia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata ; crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis ; hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus 10 St. 8— fluitans lucens natans pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans Lingua n grandiflorus	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 2 1	50 20 20 20 50 50 50 20 20 20 50
Pin bl Pis Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi Poi	itie de de la constant de la constan	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1	50 20 20 20 50 50 50 50 20 20 50 50 50
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	ities de la stratiotes con la stratiotes con la palustris lygonum amphibium ntederia coerulea con prachtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Crassipes (Eichhornia speciosa)	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1 2 1 2 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	50 20 20 20 50 50 50
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	inguicula vulgaris, sehr hübsch, blaudibend tia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Richhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus fluitans lucens nataus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans Lingua grandiflorus cola fluitans mex Hydrolapathum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1 2 1 2 1 7 1 5 7	50 20 20 20 50 50 50 50 50 50 50 50 50
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	inguicula vulgaris, sehr hübsch, blaudibend tia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Eichhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus fluitans lucens natans pectinatus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans Lingua n grandiflorus cia fluitans mex Hydrolapathum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum charum officinarum	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1 2 1 2 1 7 4	50 20 20 20 50 50 50 50 50 50 50 50 50
Pin bl Pis Post Post Post Post Post Post Post Pos	inguicula vulgaris, sehr hübsch, blaudibend tia Stratiotes a palustris lygonum amphibium ntederia coerulea , prächtig, mi grossen lila Blüten in aufrechten, au dem Wasser herausstehenden Rispe cordata crassipes (Richhornia speciosa) Blüten hellblau montevidensis , hellblau mit gel bem Auge tamogeton crispus fluitans lucens nataus perfoliatus nunculus aquatilis Flammula fluitans Lingua grandiflorus cola fluitans mex Hydrolapathum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum ceharum officinarum	1 8 1 1 5 7 5 7 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 1 2 1 2 1 7 4 I	50 20 20 20 50 50 50 50 50 50 50 50 50



Pontederia crassipes.





Villarsia nymphacoides.

Chrysanthemum indicum fl.pl.

Nach unserer Wahl:

6 kleinblumige oder Pompon-Sorten . . . 10 -

.O	mittel gross-	und	TTO	80	lui	nic	70	80	or	01	1	•	20		
O	japanische	Sorte	a.										20	_	
3	behaarte Sc	rten	٠.	٠	•		•	٠	•	•	٠,	•	12		
	~			D	_										
					1	1	6	N)	8	A	è	a	n		
		4.0	N	1	4	K	Ŕ			X	à	Ė	B		
	AN WA		N	ai d		¥,		\$	Š	ġ	S	å	2	ł	
	CARRY D	-4			1	2	1		المالة	E	2	20		Ma	
4	ALC: N				$\langle \cdot \rangle$		1	Y			۲	3	A	3.	ŀ
•	750	3		个			Ľ	7		7	3			₹\$	ξ
									J		N	ď	1	W	j
0					A		Į.	7	4	1	Ì	3		Ž.	
4.7	STATE OF THE PARTY	1			-	7	۹.				4			3	

Chrysanthemam indicum fl. pl.

Ohrysanthemum indicum fl. pl. Nach unserer Wahl:

)	frühblühende	Bor	ten		•			٠	20	
•	riesenbiumig	B 01	rten					•	25	-
	Bortiment vo									
Ė	Sortiment vo	n 75				*			150	-

M. Pf.

u .	Fuchsie	en.		
	hsia hybrida,			M. Pf.
19 einfachblühende Sorten unsere 10 gefülltbiühende » » 5 hängende » » Hoohstämmige Fuchsien, K	»			25 —
955.7 - 5050 994.3 - 408693-9503-960 - 3050	chsia-Arten und			
71 n alba.	132 Gartendirektor I 133 Gartenmeister Be 138 globosa grandifi 144 gracilis. 147 » fol. var. 32 hybrida Benita. 162 » Göttiagen. 180 magnificens. 189 Marinka. wo kein Preis angege	Hampel. constedt. cors. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 ben, einzeln		. 20 —
	Sorte	a.		
to Garden masses Wahl is rech	Sortenliste steht auf Stärke			M.Pf. bis 75 —
1 Stuck je nach Starke			3	» 12
	Pelargonium	ZODAIC:		
The Grupper 79 Alfred Arkener, goldig is 2	achsfarben. mig. Third violett. purn, gefüllt. hrot, grossdoldig. krot, grossdoldig. hochrot. hochrot. horange. weiss. karminross. h, niedrig. charlach. burpurkarmin. egefüllt. che), weiss, gefüllt. in, zinnober.			
Pelargonium zon	sle,			
gefüllt- und einfachbl 10 Sorten in jungen Pflanzen 25	20 - 70 - 81 - 81 - 81 - 81 - 81 - 81 - 81 - 8	ilber- und gel sorten nach un Pelarge gefülltblich	hybridum, grossblum ldbuntblättrige Son seerer Wahl nium peltato-zonal ende Efeu-Zonal-So	rten. 20
Pelargonium zon Gold- und bronzebl 5 Sorten unserer Wahl	ättrige. M.Pf.	Alliance, we Blumenblätt	iss mit ross Anflug, o	bare 2 50
	argonium peltatu	n, efeublätti	rige.	
Nr. 3 Alpenglühen, gelblichrot 6 Anna Pfitzer, rosa 12 Blauer Peter, violettpurp 20 F. I. Schuster, fliederfar 36 Frau Banks, weiss	Stack M. Pf. No. 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	r. 2 Freund Osl heilviolett 3 Holly Wres 6 Karfunkels 2 Rheiniand, 2 Weisse Per	tar Schmeiss, leuch ath, weissbunt, rot itein, dunkelscharlach	2 50 2 50 2 50 2 50 2 50

Georginen.

Preise für Knollen.

				M.Pf.			1				4	M.	Pt.
10	gefülltblühend	le echte Kakt u	18	50	10 Liliput g	efülltblü	thende	8	ort	en	. ,	40	,
25	>	» »		125 -	5 halbgefüllt	e Riesen-						25	-
5		* * * *	Zwerg-	30 -	10 sinfachbl	ühende	Sorten					35	,
10	3	Kaktus-Spiels	arten	45	a Inere	zii Sorten						20	
10	grossblumige	gefülltblühende	Borten	40 —	5 > gestre	ifte Sorter	1				٠.	20)
30)) 	*	*	75 —		n-Sorten							
5	riesenblumige	b		25 -	100 Sorten aus	allen Kla	ssen .			•		400	! —

Kaktus- und neuere Georginen.

Die mit K. bezeichneten Sorten sind echte Kaktus- oder Edel-Dahlien. Für Stecklingspflanzen von Mai



Dahlia variabilis fl. pl. Georginen.

Nr. Stück I	M. Pf.
105 Andenken an Gustav Doazon.	
kirschrot, riesenblumig	4
74 Andreas Doods, karmesinpurpurn	
mit lila Saum, grossblumig	4
107 Attraktion, rein lilarosa, guter Stiel,	
grossbl, K. Pflanzen im Mai	7
251 Berlichingen, karminrosa mit	
Silberspitzen K	4 —
255 Blaustrumpf, violett mit bläulichem	
Schein, K	4
262 Brunhilde, pflaumenfarben, K	4 -
7 Caleb Powers, sarizosa, grossbl	4
113 Coccinea superba, scharlachrot	4
115 Délices, zentifolienrosa, Riesen	4 50
272 Demokrat, nankingfarben, K. Pflauzen	
im Mai	7.50
11 Dreers Weisse, reinweiss, grossbl.,	
_wertvell für K Enze	4 50
275 Edelweiss, schneeweiss, reichblü-	
hend, niedrig K	4 50
285 Erecta, purpurrot, aussen kastanien-	-
braun, K.	4 50
484 Fackel, altgold rötlich aprikosenfarben	
überlegt, riesenbl.	4
121 Frau A. Lumière, weiss mit karmin-	- /
violett Anfing	4 50
340 . Henry R. Wirth, feurigschar-	* 00
lach, K.	4 50
342 . J. N. Gillet, orangescharlach, K.	4 50
	3 00
120 Fraul. Helene Charvet, weiss mit	
rosa Anflug, riesenblumig	4
125 Freibeuter, scharlach	4
485 Fiamingo, dunkelross. reichblühend	4 50

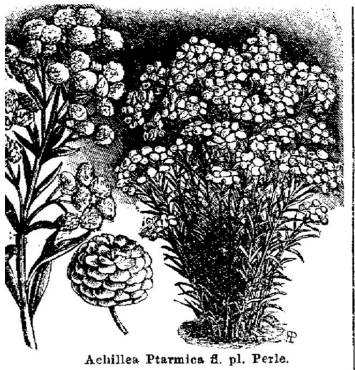
ab ein Drittel Preisermässigung.		
Nr. Stück	M.]	Pf.
295 Frigga, rahmweiss, K. 297 Gelber Prinz, reingelb, K.	4	50
300 Glück auf, helischarlach, niedrig, K.		_
16 Goldene Preismunze, goldeelb, rot		
schattiert und gestreift, grossbl	7.4	50
61 Gretchen Heine, weiss, kirschrosa Spitzen, Liliput	. 4	
302 Quendoline Tucker, elfenbeinweiss,	5. 	
aussen lijarosa, K. 303 Harzer Kind, hellrosa, niedrig, K.		50 50
137 Herbstkönigin, goldgelb mit terra-		
cotta langstielig, K. 490 H. J. Lovink, porzellanblau mit bern-	5	-
490 H. J. Lovink, porzellanblau mit bernsteinfarbiger Tönung, riesenbl.		50
28 Idol, neu, (H. & S.), reinweise, reich- bluhend, grossbl., beste für Kränze	e G	_
315 Illuminator, mennigscharlach, K		50
318 Johannesburg, hellbronze, K		
320 Kalif, brillantscharlachrot, Riesen-		
Kaktus. 325 Kielia, violettkarminrosa, K	6	_
327 Königin Luise, feinstrahlig, zart rosa mit weisser Mitte, K.		
rosa mit weisser Mitte, K. 323 Krimhlide, rosa mit weisser Mitte, K.	5	- -
321 Kronprinzessin Caecilie, rosa		
mit weiss, K.		
230 Landrat Dr. Scheiff, hellorange, K. 332 Leuchtstern, neu, (H. & S.) feurig-	4	50
scharlach mit gelben Spitzen, K. 333 Libelle, dunkelviolett, fast blau K.		5 0
	4	
150 Mammut, blutrot 255 Margarete Bouchon, karminrosa, Mitte und Spitzen weiss, K.	5	
isi Marie Kaphan, zart rosa, groseblum.	6	
337 Master Carle, safrangelb, grossbl., K.	5	
152 Matchless, kastanienbraun 35 M. Schmidt, karminviolett, grosebl.	4	50
338 Mein Mütterchen, rubinrot, reich-	22	
blühend, K. 329 Modell, hellgelb, m. karminrosa Spitzen	5	
494 Möve, lachsrosa, niedrig	5	
845 Neu Sarum, bernsteingelb, Mitte kupferrot, K.	4	K O
346 Nibelungenhort, lachsrosa mit terra- cotta Anflug, K.	_	
348 Nonne & Hoepker, kanariengelb, K.	4	
159 Nordlicht, orange, Spitzen ross mit	6	
350 Oberforstrat Stock, (H. & S.), schwarz-		
purpurn mit karmin Schein, K. 352 Otto Henschel, kanariengelb, K.	4	
353 Perzival, K. reinweiss	4	
162 Paul David, korallenrot, riesenblumig	5	
41 Perle, ross, grossblumig	4 .	_
formig, K.	4 .	
170 Prinzessin Irene von Preussen, reinweiss	5 .	
358 Progenitor, leuchtend karmin, Hirsch-	. ·	_
hornform, K	4 -	~~ ~

Georginen: Georginen: Georginen: Stück M.Pf., Nr. Stück	M.PL	
364 Rheinischer Frohsinn, kaminrosa 381 Stern, tiefgelb, reich undfrühblühend, F auf weissem Grund, K. 5 - 84 Stolze von Berlin, rosa	4 50 4 50	j
365 Rheinkonig, s chneeweiss, K 4 50 384 Thaïs, alabasterweiss, äussere Blumer 365 Rheintochter, lilarosa, K blätter lila, K.	1- 4 50	ı
368 Rother, samtig dunkelrot, niedrig, K. 4 393 Walthari, cremegelb, niedrig, K.)
380 Schneewittehen, milchweiss, Schnitt- sorte, K. 5 Mitte, K)
374 Schwarzwaldmädel, hellgelb, orange bedeckt, K. 7 - 396 Wolfgang von Goethe, aprikoser farbe, violett getönt. K.)
378 Skagerrak, zartkanariengelb, riesen- blumig, K. 10 - 48 W. W. Rawson, reinweiss mit helllil Anflug, sehr grossbl.		

Stauden.

Die mit A bezeichneten müssen bedeckt oder frostfrei überwintert werden.

» » n » sind Alpeupflanzen und auf Alpinums verwendbar.



										F	,		
•1	A	eh i ll e	a I	?tar	mic	a fl	. pl	. I					
Ao	aena, F	Rosace	ae,	St	ach	sinā	880	hei		A	ck		
n n	argente Bertezia glauca microph	na .										2 2 3	50 —
n	Novæe-Z pinnatif	celand	liae	ല	7			•			:5		ჯი 50
n	antholi glumace	um	٠.	٠								4	50
	anthus Bärenkl	mu ,	-						Pf.				
la m	tifolius oilis inosus	• • •	•	10 10 10	8t.	28 28 28	, ,	3 3 3	<u>-</u>				2
Ac.	hillo a , Anthemi	deae,	G#	FDE	:							2	Ŷ
	ageratif			٠	•		٠	3	50		<		
n	filipenda holoser	ulina			 		:	2	50 50	E	NI S		
	lanata			0.000						-	\- *,	N	U
	macedo Millefel » fl.	ium I rosso	Kir	ech.	kön	igir	۱. -	3	50 50				
	mongo	lica,	re	dny	veis:	8, 6	shö	0	50	-			-
	multifid	a				with a		-	50				

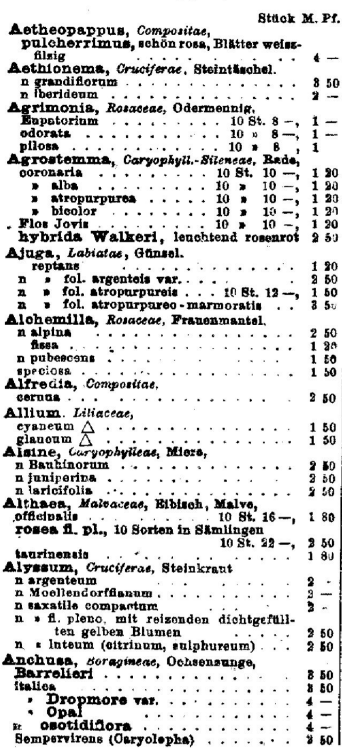
: I	Achillea: Stück 3	I.Pf.
1	Ptarmica fi. pl., gafüllt, reinweiss	
	10 St. 22,	2 50
	» fi. pl. Perie, gute Schnittblume	
100 c	10 St. 28	3 -
	» » Perrys weisse, gressbl., schneeweiss. 10 St. 26 —,	
	schneeweiss . 10 St. 28 -,	3 —
	» » » Schneeball	3
	n serbica n umballata	2 50
		2 50
	Aconitum, Ranunoulaceae, Lisenbut,	
	autumnale	3
4		
	Hemsleyanum 🛓	6
	Kusnezoffli	3
W	Lycoctonum 10 St. 20 -,	2 25
, 1	Napellus	3 —
- 1	n fl. albo 10 n 28 -,	3 —
1	* fi bicolor 10 » 28 – ,	3
- 1	» fl. carneo	3 50
	pyramidale	3 50
Î	wariegatum 10 St. 35 —,	3 —
	Acorus, Aroideae, Kalmus,	*
ì	Calamus 10 St. 12-	1.50
•	japonicus fol. varA	3 50
1		0.00
	Actaea, Ranunculaceae, Christophskraut,	4 50
Pf.	japonica 🛆	2 50
7 1,		
	Adenophora, Campanul. Drüsentrügez,	
50	denticulata	3 3 50
2 50 F	Potaninii	3 90
30	Adonis, Rasusculaceae, Adonis.	90
50	n vernalis 100 St. 60 -, 10 St. 7 -,	00
50	Adoxa, Caprifoliaceae,	1 00
	Moschatellina Aegopodium, Umbellijerae, Giarach, Podagraria fol. var.	1 20
1	Aegopodium, omosusteras, uterasa,	
50	Podagraria fol. var.	2 -

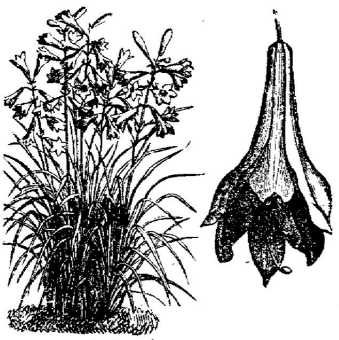


Adonis vernalis.



Anemone japonica.





Anthericum Liliastrum.

Stück	w ·	n.
Androsace, Primulaceae, Mannachild.		PI.
n brigantiaca n sarwentosa	2	50
n sarmentosa	2	50
Anemone, Ranunculaceae, Windröschen.		
decapetala	2	50
nepatica siene Hepatica.		
hupehensis, dunkelkarminrot, Zentral- China		
japonica Alegans, hellross	1000	<u></u> 60
» Frau Marie Manshart		
* it morine Joheri, reinweiss	_	50
 Konigin Charlotte, fleischfarbig- 		
rosa mit dunklerer Rückseite, halb- gefüllt	822	
· Kriemhi'de, flied farben	- 2	50
a Lady Adilaun	_	_
n Luise Uhink, neu, reinweiss, sehr	_	
grossblumig halbgefüllt		_
" Magaalene Uhink, neu, helllila.		
dicht gefüllt	6	
» Max Vogel, neu, dunkelrosa, halb-	•	
Richard Ahrens, neu rahmweiss	6	
mit ilia Schein, sehr grossblumig	8	
" Wirbelwind, weise halbgefüllt .		50
nemorosa fi. albo 100 St. 20 - 10 St. 2.50		60
n » pleno. » Allenii, grossbl., blau		
» bracteata flore pleno		50
# 6. rabro 100 St. 40 10 St. 5 -	_	<u>_</u>
n » Robinsoniana, grossbl., blassblan	1	20
n " Sobinsoniana, grossbl., blassblau	3	
permayreanica . 10 St. 18	*	-
n Pulsatilla Pulsatilla vulgaris; 10 × 10 —, n × lilacina		20
	3	90
ranunculoides 100 St. 20 - , 10 St. 2,50,	<u> </u>	DU LO
sylvestris 10 * 12	1	5 0
. fl. pl. Elise Fellmann, reinweise	s, ^	••
gient geittit	3	-
trifoliata	2	
Anisodus, Solanaceae, luridus A		
luridus A	4	-
Antennaria, Compositae - Gnaphalicas,		
margaritacea	1	50 60
ntomentosa candida 10 + 10 -	1	20
ntomentosa candida 10 + 10 -, Antnemia, Compositae, Kamille,	•	
n Aizoon, niedrig, weiss	3	50
Kelwayi	2	
nobilis	1 :	50
tinctoria	7	
tinctoria Anthericum, Aspãodeleas, Zaunlilis,		a U
algeriense A 10 St. 22 -	2	50
Liago	1 1	50



Arabis alpina fi. pleno.	Artemis.a lastislora.
Anthericum: Stack M.F	f. 1 Stück M.Pf.
Liliastrum (Czackia), schon . 10 St. 18 -, 2	
» giganteum	Aristolochia, Aristolochicae, Osterlusei,
» majus 10 St 22 -, 2	
ramosum 10 » 10 —, 1	o rotunda A & 3 50
Apios, Leguminarae,	Armeria, Plumbagineae, Graenelke,
tubernes (Glunius Anice)	alpina
suberosa (Glycine Apios) 3	
Apium, Umbelliferae,	» alba
Chilense	n Laucheana, prächtig dunkelkarmin
Apocynum, Apocyneae, Hundswolle.	10 St. 17 -, 1 50
andresaemiolium, Fliegenfänger 2	00
cannabinum 10 St. 18 -, 2	n » alba
hypericiforiam	plantagines
Aquilegia, Ranunculaceae, Akelei,	vulgarie
canadensis	
shrysantha	0 Armabia Roranimene
» grandiflora alba 2	schiolder schän
coerules	
* fl. luteo 2 !	
haylodgensis 2	
Helenae 3	longifolia 1 50
Jactschaui	·
nives grandiflors 2	
Skinneri	bulhagum fol was 10 St 10 6
	Artemisia, ComposAnthemideae Beifuss,
Arabis, Cruciferas, Gänsekraut, n albida fol. var.	1 11 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	10 10 100
nalpina . 10 St.12 —, 1 : z * fl. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne	esmphorata, siehe Abrotanum
Schulttblume 10 St.18 -, 2	Dracunculus, Esdragon 10 » 18 -, 2
m » fi. pleno fol. variegatis, weiss-	guaphalioides, sonon slibergrau
buntblättrig, reinweiss, gefüllt-	10 * 12 -, 1 50
blübend, sehr schön . 10 St. 22 -, 2	e lactiflora A, weiss, wehlriechend 3 56
n » nana comp. grandifiora 2 .	maritima
abirauta	Moxa
m procurrens	, poneics 10 St. 10 -, 1 20
Aralia, Araliaceae, Bergangelika,	
eachemirians	selengensis
edulis	
nudicaulis, falsche Sarsaparille, sehr ge-	Arundo, Gramineae, Wasserrohr,
suchte Arzneipflanze	
racemosa 3	
Arenaria, Caryophyllege, Sandkraut,	eaudatum
ncaespitosa (Spergula pilifera) 10 St.12 -, 1	
cephalotes 1	
graminifolia 1	
longifolia 1	
n montana	
peploides 1	
Rosanti	Asparagus, Liliaceae, Spargel,
m rotundifolia, reisend 1	. #FACTOTATE
Aretia, Primulaceae,	verticilatus, & prachtvoll wenn erst ein
n Vitaliana	starker Busch 6 —
HAAGH & SCHMIDT, Hamptverseichnis für 19	12 · · · · ·

		1
7 6	Aster: Stück I	M.Pf.
ATTA COMP	hybridus Herbstzauber	2 50
	» König der Zwerge	2 —
8.4	* Lavendel	2 50
	Loreley	2 50
	» Lutetia, schön, grosebl	2 10
	» Rosalinde	2 50
12 7 9 7 2 3	 Ruhm von Nancy, grossbl. weiss 	8 —
MAN SERVICE STATE OF THE SERVI	» Schneeflocke	2 50
是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	» Schneelawine	2 50
The state of the s	n Schöne von Colwall, lavendel-	
	blau, gefülltblähend	3 50
	» Schön Rottraut	2 50
CAR COLOR OF THE STATE OF THE S	» St. Egwin	2 50
A STATE OF THE STA	" Triumph, helllilablau . 10 St. 18 -,	2 —
是一个人,但是一个人的一个人,但是一个人的人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个	hyssopifolius (Galatella), (A. humifusus)	2 -
	ibericus Ultramarin	3 50
TO SEE THE SECOND SECON	Linosyris Willmottiae	2 50
	n miser, eigenartig	2 —
	mongolieus	2
	multifiorus, reinweiss, sehr klein und	
	reichblühend	2
	niveus, grossbl. weiss.	2 -
	Novae Angliae Constanze	2 50
	* Angliae fl. coeruleo	2 50
	* * fl. rubro	2 50
1 2 The 1	* Kleinod (Treasure), grossblu-	2 90
Aster, verschiedene, perennierende	mig violetthlan	2 50
marini samamana baramitanan	» Lil Fardell, grossbl. karmin-	_ 50
Stück M. Pf.	rosa	3
Asperula, Rubiaceae, Waldmeister,	» » W. Bowman	2 50
n cynanchica 1 80	Novi Belgii Plossy	2 50
hexaphylla 1 50	77 - 2 d	T 96
n nitida	y n Heiderose, neu, senr schon, reinrosa	3 —
odorata, Waldmeister, sum Maitrank be-	» Saphir, neu. ausserordentlich	
nutzt, in Töpfen 10 St. 18 —, 2 —	reichblühend, himmelblau	3 —
tinotoria 10 » 8 – , 1 – .	n n Thirza, lila	2
Asphodelus, Asphodeleae, Affodill,	polyphyllus	9 _
albus A	Porteri	2 _
luteus 10 St. 22 , 2 50	ptarmicoides, weiss	1 80
Villarsii 4 50	p major	
Aster, Compositae-Astereae, Sternblume,	pyrenaicus	2 —
aoris roseus 2 50	Radula	1 20
n alpinus	Bobert Parker	1 80
n m albus 2 50	agittifolius	2 -
n ruber 2 50	Shortii	2 _
n » speciosus	» fol. variegatis	2 50
n » superbus 2 50	spec. Booky Mountains	1 50
amelloides		2 -
Amelius Emma Bedau 4 -	n subcoeruleus	3 -
. Gruppenkönigin, niedrig, leuch-	» Artemis.	3 —
tend lavendelblau 4 -	florioundus	2 50
» hybridus	Townshendii	2 50
» Perrys Liebling 3 50	turbinellus	3
» roseus	versicolor	1 80
* Rudolf Goethe 4 50	virginions	2 -
» Schöne von Renadorf 4 -		-
• Wienholzii, leuchtend ross 4 -	Astilbe, Saxifrageas,	,
bessarabicus (ibericus, ciegans), schön	Arendsii Ceres, lilarosa	4 50
blau	" Gloria, neu, dunkelrosa mit lila	E
canus (Galatella) 2 -	Schein	5
Cassubicus	• Gunther, reinross	4 50 4 50
caucasions	"Juno, leuchtend purpurrosa	177.77
oordifolius	* Kriemhilde, lachsrosa	4 50
* Blütenregen 3	* Lachskönigin	5
» elegans 3 —	» Siegfried, leuchtend dunkelresa	4 50
» Ideal	* Vesta, sehr frühblübend, lilarosa.	1 90
* major 3 -	» Walkure, hellrosa mit lachsfarhe- nem Schein	4 50
Curtisii	weisse Perle, rahmweiss, auffallend	
Datohii		J
Drummundii	chinensis, Blütenstände rahmfarben,	2 50
ericoides, sehr schön	mehr schön	3 50
» superbus (Herbsimyrte) 3 —	Davidii, prachtvoll resenret	5 -
horizontalis, reichblithend 3 -	hybrida America, weiss lila Spitzen,	
hybridus Abendröte . 10 St. 22 -, 2 50	rie enblumig .	4 50
	. Avalanche, schneeweiss, grosse	1920 COLUMN
» Allerheiligen (de la Toussaint)	Rispen	4 50
niedrig, mattlila	 Königin Alexandra, frisch rosa 	4
	. Königin Alexandra verbes-	
	serte, leuchtender und zier-	
* Esme 250	licher als die Stammform	4 50
» Frau Soymier	» Philadelphia, atlasrosa, sehr grosse	
Dermania	Rispen	4 50
/	rivularis (Spiraca barbata)	3 -
» Herbstwunder 2 50	Traffrers (physics nervess)	





Astilbe hybrida Königin Alexandra.

Campanula sarmatica.

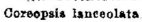
Astiloo by brida Ronigin into astidia.	vampadula zarmevos.
Sundy M DA	December 5 Ton
	Bocconia: Stück M.Pf.
Astragalus, Papilionacece, Tragant,	microcarpa 3 50
Cicer	Boltonia, Compositae-Asteroideae,
galegiformis 2 -	policoma, componiae-Aneronaeae,
Astrantia, Umbelliferae, Sterndolds,	glastifolía
Richersteinii	
carniolica	
gracilis 3 -	
major	Brunella siehe Prunella.
Athamanta, Umbelliferae, Hirschwurz,	Bryonia, Cucurbitaceae, Zaunrübe,
Matthioli	alba &
Aubrietia, Cruciferas,	diotes 2
n alpina 2 -	
n deltoidea	Buphthalmum, Compositae,
n Cyrii 2 -	grandiflorum
n graeca	
n Hendersonii 2	
n hybrida Feuerkönig, neu 3 -	
n Lavendel 3 -	Caltha, Ranunculaceae. Dotterblume,
n » Moerheimii 3 -	leptosepala major, auffallende Art
n Leichtlinii	mit weissen Blüten
n Mooreans	l amerikanii akatan amerikan ilaa asiidaan
n olympica 2 -	Mantista Links and Chandra
n violacea 2 -	
Bahia, Compositae,	palustris monstrosa fl. pl
lanata	Calystegia, Convolvulaceae, Bärwinde, 4 grandiflora 10 St. 6 -, - 80
	pubescens flore pieno 10 x12 -, 1 50
Ballota, Labiatae,	1 74.
nigra fol. varieg 1 80	» fl. incarnato 10 » 8 - , 1 -
Bambusa, Gramineae, A.	
Fortunei fol. var 5 -	
nana	alliariifolia (cordifolia) 10.St. 16-, 1 80
Baptisia, Papilionaceae,	bononiensis
anatralia .	n caespitosa
» fl. sibo 4 -	n carpatica
Bellis, Composit Astercae, Tansendschön,	n s compacta
perennis fi. pl., in schön gefüllten Sorten,	n * fl. albo
gemischt 100 St. 60 -, 10 St. 7 -, - 86	
s aucubifolia fl. albo pl 10 s 12 , 1 50	n sollina
. fl. pl. Caecilia, weiss, sehr grossbl.	» var. eriocalyx
10 St. 13 , 1 50	fragilis
monstrosa alba fl. pl. 10 m 12-, 1 5	n garganica 3 50
e » rosea fl. pl 10 » 12 , 1 5) G. F. Wilson
* rubra fistulosa pl 10 * 12, 1 5	giomerata
Betonica, Lebiatae, Zehrkraut,	n » sesulis 2 50
grandiflora, sehr schön	
n robusta	» superba 3
» superba	
officinalis	Platycodon)
albiflors	n fl. albo
rosea, wertvoll für Schnitt 3 -	grandis
	n Kolenatiana
Booconia, Papareraceae, japonica (Macleaya), prachtvolle Blatt- und	lactifiora alba
Platenname (Maciesys), practity out Diagrams	
Blütenpflanse	



A 4.50
1
1
į
ļ
i
I
ĺ
1
ļ
ţ
ı
l
ı
1
ı
ı
١
i
ı
1
1
1
i
١
1
1
1
1
i
l
•
١
1
Ì
Ì
1
1
-

*	
entaurea: Stück N	LPf.
dealbata	3 —
jacea	1 20 2 10
montana, mit grossen, schön blauen Blumen	2 50
» alba » grandiflora	2 10
» grandinora	3 — 3 —
narvosa, hübsche Blattpfianse	2 50
ruthenica	3 50
sordida lutescens	1 50
ephalaria, Dipsacsas,	1 50
alpina	3 —
alpina leucantha	3 —
tataries erastium, Caryophylicae, Hornkraut,	2 50
n alninum lanatum	1.50
n alpinum lanatum n Biebersteinii	1 20
	1 20
n grandifiorum	1 20
n tomentosum	1 20
n villosum	1 50
Reizend su Einfassungen.	
haerophyllum, Umbelliferae,	1 60
hamaemelum, Compositae-Anthemideae,	
caucssicum . Papaveraceae, Schöllkraut,	1 80
majus 10 St. 8—,	1
helone, Scrophularineae, Schildblume,	•
barbata 10 St 20	2 50
> coccines	2 10
 hybrids 10 > 20 -; Torreyi 10 > 20 -; 	2 50
Lyonii	3 50
hrysanthemum, Compositae, Wucher-	
blume,	
indicum fi. pl. weiss (Jardin des plan-	0.1.0
tes), ganz hart	2 50
indicum fi. pl. gelb	
winterharten Sorten 25 -,	_ ~
Leucanthemum hybridum Shasta	
Margarete, grossbl., weiss, früh-	2 50
blühend	2 50
 California Edelstein, reinweiss, gefüllt, 	9 50
» * Edelstein, reinweiss, gefüllt,	•
reichblühend, schön	9 50
maginum warteall our Rindard	
Breslau Frau J. Tersteeg	1 80
» Breslau	3
a Frau J. Lersteeg	9 KA
s Konig Kuuhra	2 50
laciniatum, sehr schön	3 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende	3 — 2 50
 laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern 	3 — 2 50 2 50 2 50
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich	4 00
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen	3 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph	3 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt	3 — 2 50 3 —
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis	3 - 2 50 3 - 2 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvris Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmils,	3 - 2 - 2 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chryscsplenium, Saxifrageae, Goldwils, n alternifolium	3 - 2 50 3 - 2 - 1 50
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chryscsplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Simicifusa. Ranuculaceae, Wanzenkraut,	3 — 2 50 3 — 2 — 1 50
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chryscsplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Simicifusa. Ranuculaceae, Wanzenkraut,	3 — 2 50 3 — 2 — 1 50
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chryscsplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranusculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica	3 - 2 50 3 - 2 - 1 50 4 - 4
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvris Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica Jirczea, Cnagraricae, Hexenkraut, n alpina	3 - 2 50 3 - 2 - 1 50 4 - 4 - 1 - 1 - 1
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvris Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica Jirczea, Cnagraricae, Hexenkraut, n alpina	3 - 2 50 3 - 2 - 1 50 4 - 4 - 1 - 1 - 1
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, seht Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica Direzea, Cnagraricae, Hexenkraut, n alpina intermedia 10 8 8 -, internadia 10 8 8 -,	3 50 3 50 3 - 1 50 4 - 4 - 1 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, seht Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica Direzea, Cnagraricae, Hexenkraut, n alpina intermedia 10 8 8 -, internadia 10 8 8 -,	3 50 3 50 3 - 1 50 4 - 4 - 1 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, seht Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica Direzea, Cnagraricae, Hexenkraut, n alpina intermedia 10 8 8 -, internadia 10 8 8 -,	3 50 3 50 3 - 1 50 4 - 4 - 1 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph serotinum, echt Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvis Chryscsplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica Direzea, Cnagraricae, Hexenkraut, n alpina intermedia	3 50 3 50 3 - 1 50 4 - 4 - 1 - 1 - 2 -
laciniatum, sehr schön Magda am Ende Perfection Polarstern Prinzessin Heinrich Stern von Antwerpen Triumph Serotinum, seht Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar Linosvris Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmils, n alternifolium Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut, americana dahurica Circaea, Cnagrarieae, Hexenkrant, n alpina intermedia	3 50 3 50 3 - 1 50 4 - 4 - 1 - 1 - 2 -







Cypripedium Calceolus.

Otemans: Stuck	
Davidiana	5 —
diversifolia	3 -
Fremontii	5
grata <u> </u>	6
jubata	3
mandshurica	5 -
recta	
# fl pleno.	5 -
. n. pieno	
grandiflora	4 50
Collinsonia, Labiatas, canadensis 10 St. 16 -,	
canadensis 10 St. 18 -,	2
Commelina, Commelinaceas, coelestis	
coelestis	1 25
* Bibs 10 * 10 -,	1 25
Convailaria, Smilaceae, Maiblume.	
japonica A, mit schönen blauen Beeren,	
10 St.18 -,	2 -
latifolia (Polygonatum) 10 = 16	1 80
latifolia (Polygonatum) . 10 * 16 -, majalia, Malbinme 100 St. 200 -, 10 * 22 -,	1 00
majane, maionme roust, 290 —, 10 » 22 —,	4 30
multiflora 10 + 12-,	1 00
Polygonatum fl. pleno 10 * 72,	2 40
multiflora	1 50
racemosa	1 20
verticiliats 10 » 16 -,	1 20
Coreopsis, CompHeliasth., Wansenblume,	
grandiflora	3 —
lanceolata	2 50
palmata	2 -
philadelphica	1 20
verticillata	3 50
Name - Na	1-201 - 4103019-2100
Coronilla, Leguminosae, n montana	
m montana	2 80
Cortusa, Primulaceae,	
n pubens	3 50
п Бизапа	0 30
Corydalis, Fumariaceae, Hohlwurz,	1
n cava, illa a cheilanthifolia	2
a cheilanthifolia A	2 50
n iutes	4 -
m nobilia, sonon	71
m nobilis, schön n tuberosa 10 > 6-,	15
Corynephorus, Gramineae,	i
canesoens	3 -
Cotula, Compositae,	1
Outure, compositue,	1 50
m acasnifolis	
n reptans	1 50
Crambe, Cruciferae, Meerkohl,	- 1
oerdifolia	8 50
	8 50
tataries	
Crucianella, Rubiaceae, Kreuzblatt.	!
n stylosa 16 St.16 -,	1 80
Cacubalus, Caryophylicae, Hühnerbiss,	
baceles, caryopsysses, municipals,	1 20

10.00 MeV
Sinek M.Pf.
Oyclamen, Primulaceae, Alpenveilchen,
n europaeum
Uynanchum, Acclepiadeae, Hundswürger,
faseatum
fuseatum 1 50 purpurascens 1 50 sibiricum, wertvolls Gespinstpfianze 3—
sibiricum, wertvolls Gespinstpfianze
Cypripedium, Orchideas, Frauenschuh,
Oypripedium, orcasaeae, Frauensonin,
n lalecolus 10 St. 30 , 3 50
Dactylis, Gramineae, glomerats fol. var 2 50
glomerats fol. var
Tongianima aurea
Datisca, Datisceae, Striebkraut,
cannabina A, habsche Blattpflanse 3 58
Delphinium, Ranunculaceae, Rittersporn,
ameenum 3 -
Barlowii 4 — Belladonna, heliblau, sehr schön . 4 —
» semiplenum, prachtvell 5 — saucasicum
caucasicum
Duhmbergii
formosum 350
a coelections
formosum s coelestinum s poelestinum blau
blau
Bayard, helllasurblau, rosagetuscht 12 -
Belladonna grandiflorum, hell-
asurblan sehr grosebl 5 —
» Brachenfels
» Kalserin Augusta
* Lohengrin, leuchtend blau mit
grosser weisser Mitte
a Moerheimii, retnweiss 7 50
» Mr. J. S. Brunton 7 50
Niederwald 5
hybridum,
s Sortiment von b einfachen Sorten 20 -,
1 » » 5 gefüllten » 25-,
hybridum, verschiedene Sorten gemischt
10 St. 23 , 3 —
lessulinum
nudicaule, niedrig, scharlachrot 2 50
speciosum:
» glabratum
aninh nearm (Zel(I) sale marinell file
Sulphureum (Ashi), sent wertyou fur
strichecarpum 3— sulphureum (Zalil), sehr wertvoll für Sehnitt 850 Dentarta, Gruciferae, Zahnwurs,
n bulbifora



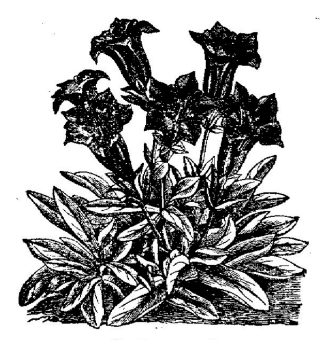


Dicentra spectabilis.

Stück 1	M.Pf.
Desmodium, Leguminotae,	ا ر
canadense	8
Dianthus, Caryophylleae, Nelke,	ا ۸ و ا
n arenarius	1 50
atrococcineus (cruentus) 10 St. 10 -,	1 20
n Saesius n Carthusianorum	1 50
Oaryophyllus fl. pl., siehe am Schluss	1 30
der Stauden.	1
n deltoides	1.80
n deltoides	2 50
n a fl. albo	1 89
» splendens	2 50
n fragrans	1 50
giganteus	1 20
n granitious	1 80
n neglectus	
Pancicii	1 20
racemosus	1 2
n Seguieri	1 50 2 50
n subacaulis	2 50
n sylvestris	2 -
n Waldsteinii	2 50
Dicentra (Dielytra oder Dielytra), Fumari-	
aceae Donnéisporn.	Į
aceae, Doppeisporn, formosa spectabilis	2 50
spectabilis .	7 50
Dictamnus, Rutaceae, Diptam,	
caucasicus	3 50
davurieus	8 50
Frazinella	3 —
n fl. albo	3 50
Digitalis, Scrophularineae, Fingerhut,	
forraginea gigantea	2 -
gloziniiflora, in verschiedenen Farben	1
10 St. 18	2]
grandiflora 10 × 10 —.	1 20
12D242 10 9 10 —.	1 20 6
lutes 10 × 10 -,	1 20
purpurea	1 80
Dioscoreae, Proscoreae, Yamswursel,	
japonica ₹ 10 St. 16,	10 -
Diplopappus, Compositae-Astereae,	1 00
umbeliatus	1 80
Diplostephium, Compositae-Astereae,	* 50
amygdalinum	\$ 50
Dodecatheon, Primulaceae, Götterblume,	- 55
n iutegrifolium (splendens)	2 50
n Meadia giganteum	8 50
Doronicum, Compor. Vernaniaceae,	
Gemswarz,	
carpetanum	2 50
concasienm	2 50

Doronicum: Smek I		Pf
Clusit	2000	
Columnae	-	
COlumbae	_	50
mscrophyllum		a U
magnificum		50
Pardananches		
plantagineum excelsum	0	-
plantagineum excelsum Draba, Cruciferae, Hungerblümchen,	0	
n Aizoon		~~
n bruniifolia		_
n cuspidata n lasiocarpa		_
n lasiocarpa	_	_
n magellanica	_	_
n rupestris.	2	
sehr zierliche Alpenpflanzen.		
Dracocephalum, Labiaias, Drachenkopf,		
peregrinum album	2	50
Ruyschians		50
Ruyschiana Dryas, Rosacese, Waldgöttinkraut,	_	•••
n Drummondii	3	50
n octopetala		50
Bohinaces, CompHeilantheae, Stachelkopi,		••
purpurea (Budbeekia) 10 St. 28		_
Echinops, CompCarduaceae, Kugeldistel,	9	
Amelini	0	50
Gmelini		50
Ditro	_	80
sphaerocephalus		
syriacus	I	80
Elymus, Gramineae, Strandhafer,		00000000
arenarius 10 St. 10	1	20
europaeus	1	80
europaeus 10 St. 10 -,	1	20
Epilobium, Onagraricae, Weidenröschen, angustifolium 10 St. 16 -,		
angustifolium 10 St 16 -	1	80
» album		50
Fleischeri		
n Hectori	_	20
hirentum		90
rosmarinifolium	2	
	•	
Apimedium, Berberideae, Sockenblume,		
n slpinum		50
n coccineum	2	50
n macranthum	8	
n Musschianum	2	50
n niveum		50
n pinnatum	3	
n sulphureum	_	50
	_	•
Erigeron, Compos Astereae, Bernfskraut,	•	
n aurantiacus, grossbl., leucht. orange		50
» hybridus		50
n compositus	1	
Coulteri		_
n glabellus	1	
glaucus		80
grandiflorus elatior		50
hybridus Antwerpia, grossbl. reinlila .	3	_
n Lasur	3	_
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		

	k M.P	
macranthus		
mesagrandis speciosus grandi	•	
florus, tiefblau n multiradiatus roseus		- 1000 (1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
philadelphicus, ross		
speciosus	1 80	
* semiplenus, sehr schön, vorzü	g- 10(
liche Schnittsorte	. 350	
» superbus grandiflorus	. 3	
Erinus, Scrophularineae,		
n alpinus		
n s aibus		
Eriophyllum, CompCorymbiferae, Wol	i-	
blatt, lanatum (caespitosum)	. 2 -	
Erodium, Geraniaceae, Beiherschnabel,	. 4-	
n macradenum	. 3 50	
n Manescavii		
n Reichardii		
n Sibthorpianum	. 5 -	
Erpetion, Violaceae, A	101 1012	
reniforme, Neuholland. Veilchen	. 150	
Eryngium, Umbelliferae, Mannetreu,	9 80	
n alpinum		
amethystinum		
n Bourgatii		
coeruleum		
giganteum		Eulalia japonica fol. var.
maritimum		Double. Grab W Df
Oliverianum		Funkia: Stück M.Pf.
planum		» fol. variegatis
rigidum	. 2	gigantea
Rothenbergii	. 2 —	japonica fol. aur. var 3 50
Erysimum, Cruciferae, Hederich,	A	lancifolia (longifolia) 10 St. 18 9
n comatum	2 50	» fol. marg
n pulchellum, niedrig, gelb	1 80	ovata (coerulea) 2 50
n rupestre	. 3 50	robusta elegans fol. var 4 -
Erythrochaete, Compositae, Rotmanne	3 50	Sieboldii
palmatifida	0 00	subcordata grandifiora 3 50
Bulalia, Gramineae, A	9	tardiflora 2 50
japonica 10 St. 28 -	, 3 —	undulata 2 —
» fol. var 10 » 23	, 3 —	» fol. varieg
» gracillima univittata 10 » 28 —	8 -	univittata
p zebrina		Gaillardia, Compositae-Heliantheae,
gestreiften Blättern10 St. 28	. 3 —	grandiflora 10 St. 18 -, 2
warner in the state of the stat		Distinction, reingelb 2 50
Eupatorium, Comp. Eupatoriae, Wasser	•	» hybrida, neue grossbl. Spielarten
dost, altissimum	1 88	10 St. 22 -, 2 50
cannabinum	1 80	» J. W. Manning
. fl. pleno, prächtige 1,25 m hohe		Marcobrunner, niedrig, kirschrot mit gelb
harte Staude mit dichtgefüllten Blu	:	» maxima, rot 2 50
men in gedrängten, gipfelständiger	1	» » gelb 2 50
Schirmtrauben von schöner purpur	•	» Bauenthaler, hellkirschrot mit
roter Farbe; wertvolle Schnittblume)	zitronengelbem Rand 8 -
10 St. 12 —	, 250	Rheingold, blutrot mit breitem
Fraseri	2 50	goldgelbem Rand
purpureum	3	» Wallufer 3 -
Euphorbia, Euphorbiaceae, Wolfsmilch,	•	» superba
amygdaloides	3 — 2 50	Galega, Papilionaceae, Geissraute,
Myrsinites	3 -	bicolor Hartlandii 3 —
palustris	3 —	officinalis 2 —
polychroma	3 50	» alba
	0 00	» carnea fl. pl
Featuca, Gramineae, Schwingel,	1 80	Galium, Rubiaceae, Labkraut,
n Crinum ursi	100 mg	cruciatum 1 80
n glauca	1 50	densifiorum 150
n punctaria	2 -	verum
Manager Possessi Eribeara		Gaura, Onagraricae.
Fragaria, Rosaceat, Erdbeere, indics	2 50	coccinea A 3 50
	505	Genista, Papilionacene,
Francoa, Sazifrageat, appendiculata	2 50	sibirios fi. pleno
giabrata		Gentiana, Gentianeae, Enzian,
ramosa hybrida 10 St. 28 -	, 3 -	n acaulis, sehr sehen, mit grossen tief
		azurblauen Blumen 3 50
Funkia, Hemerocallideae. alba (grandiflora, liliiflora), sehr schör	3 50	n asclepiadea 3 50
alba Thomas Hogg	3 50	n cruciata 2 50
aureo-marginata	3 50	n decumbens : 2 50
chinensis micrantha 10 St. 22 -	, 2 50	n Fetisowli
ouonilata	, 250	n frigida
a albo-marginata	8 50	n lutea 3 50
a wirida-marginata 10 St. 22 -	. 2 50	n Olivieri 3 50



Gentiana acaulis.

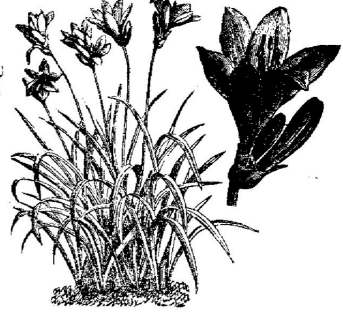
Ge	ntia	ma:												8	ŧñ	ok	M.	Pf.
70	gant	na: emfid	Δ.											1.2		-	4	50
n	VATO	я.			•		100000	Ċ		Ĭ.		•			- C	-	*	_
n	Wal	a . ujew:	H .	•	Ċ	•	•	•	•	•		•			- 10		8	
		um,															•	
Ge	ran:	um,	(76)	rat	***	10	eq.	đ,	Ю.	to	ro	na	en	D A	De	u,	4	80
-	* 601	nitifo ente	THE		•	•	•	٠	•	•	•	•				•	- 5	
11	#18	ienu	TULE I		•	•			٠	•	•	•	٠	٠.		•		_
*	oine	Temu	III	•	•		•	•	-	•	•	٠	٠	•		•		_
11	W-d	reum ressii		•		•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	100	50
10	TARREST OF	ndi4	^***		Ċ	•	•	•	•	•		•			•	•		50
	She.	ndiff ricu: cast		ш	•	•	•	•	•	•		10				•	9	-
	100		wie:		÷	•	٠			٠	٠	10	100	٠.	10	-;	-	50
	nhad	Bum	T 1-01		0	•	•	4	•	=	•	•	•	•		•	9	-
	Piet	v aata	1417	•	•	•	•		٠	٠	٠	'n	2		10	•	6	_
	prat	y peta ense bico	1414	•	٠	٠	•	•	•	•	•	10	131	•	1 U	-,	1	20
	b. a.	hico	io-		3	•		•	•			IO	Ð	9	10	,	•	80
	- 1	fl. a	iba	Ċ	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	5	60
		fl. p	lanz	. *	Ť	٠	•	•	•	÷	•		•	• •		107		50
	- [viol	LCAI	m	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	27733	50
n	DTAG	tratn	m	-	•	٠	•	•	•	•		•	1	•	•		2	
_	nvre	tratu naici	1 YD			•	35	•	•						0	•	9	_
	ABD O	mane	1 773	•	•	٠	•	•	•	•	•	ā					9	50
		uine albu	***	•		•	183 200		82		٠	(8)	2		1 6 3			10
	sviv	atlon	m ·		•	•		2.5	•	15. 10.	•	•	•	•	0 3	03 - 52 cc		80
	Wla	atieu ssovi	ADTI	m		•	•	•	•	•	•						_	
G.																	•	
ue	,	R_{ij}	acea			. 61	×	ı,		27	E,	_1_	- 1					
	D.	cine	um		1.	F	1.	. i	r e	10		ro	SET.	4_!	3	TB.		
- 10	Ewe	adsh						CII	EFC	J.		220				*11#	*	=
	-									_						•		50
10.	He	ldre: roph;	CUI	u,	1	eu	19	110	ш	4	11	ØB	nlę	(TC	1	•	1	60
0.00	MAG	ropn	yllu	m	•	•	•		•	•	٠	•	•				277	80
		naio																_
n	LIVE	le .	• •	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•		•		•	3	_
~	Orba	num	·- ·	:	•	•	٧.	_	•	:	•	•	•			•	1	20
GI	Beno	ma,	La	010	62 0		, 1	J) C	ın	Œ e	H	n a	nn					
D	eae	ol. v	., D	13	a		•	•	•	•	٠	•	•			•	-	50
-	» I	OT' A	arı	e		u		٠	•	•	٠	٠.	• •		•	•	2	50
A1	DOU	aria	, cr	00	ui	at	. 6	ac	, .	K	σĚ	(O)	blu	m	٠,		_	
n	cord	ifolis		•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠.		• •		50
D	nua	cauli		•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠					50
× 11	Trici	hosan aris	LOB	•	٠	٠	•	•	٠	*	•	•	٠	•		•	3	50
AL.	AGTE	WLTB.	<i>i</i> _'	à	•	٠	•	٠.		•	•	٠	•	•		• •	2	_
GI	lema1	com	18,	U	ST.	p	271	u									_	•
			_	~-				_				-:	•	٠.	_			50
37	apn	aliu	ш,	CO	u į	po	s	G.	na	P	•	1110	ac	, .	S TA	DI-		1
272-27	krat						_							_				
n	Lec	nto	poa	10	п								ш	a L	ρij	ıur		
_		lweis				•	•	•	٠	•	•	•	•	•			3	_
O T	nne	ra, !	Irtic	ea	e,	_	Δ,		******							•		
D	nani	oata	9	50	br	8		þö	ı	١.	ŀ	314	ite	ľ		relt		•
12-1	gros	ser a	ra q	16	đ	er	.6	t.	80		DI		1	5 -	_	bis	30	
_ =	Cab:	ra, p	rac.	140	ge	1	şļi	L!	pi	18	Di	50	10	3		10	20	
U J	DRO	phili	L , (/CE	7	op	M	110	ac	٠,	G	71	ek		Q.S	,		
	MAD	ginii	: .:	٠													2	
		igul			٠	٠.		٠	٠.	٠.		٠	•				2	_
	*	fl. p	TOD	ο,		e		, 6	,01	TL.	u	, P	TRE	ID.	M	offe		
		50	hni	CT D	iu	300	8										7	_



narpanum rigidum.		
Gypsophila: Stück M n repens niedlich	.F	ł.
n repens niedlich	9	-
n n monstrosa	ì	60
T * TORAS	2	50
n » rosea	•	50
	•	~0
Hablitzia, Chenopodiaceae,		
tamnoides &	\$	-
Hacquetia. Umbelliferae.		
n Epipactis (Dondia), eine der ersten Früh-		
iahrablumen	9	50
jahrablumen	-	
Buxbaamii.	3	_
Towns at the same of the same	•	
Harpalium, CompHeliantheas,	_	- ^
		50
 Ligeri, grossbl., hellgelb 10 > 28, 		_
• Mellish		-
melish 10 » 28, » praecox 10 » 22 ,	2	50
• semiplenum 10 » 28	3	
Helenium, ComposHeliantheas, Sonnenbraut,		•
antimorale 10 St 90	9	50
a Julisonne		_
		_
	_	-~
m superbum		-
Bigelowii		_
grandicephalum striatum	2	bO
Hoopesii, grossblumig, orangegeib, sehr leuchtend 10 St. 22 -; pumilum		X229753XXX
leuchtend 10 St. 22 - ;	2	50
pumilum	2	-
» magnificum	2	50
Helianthella, Compositas		
Helianthella, Compositae,	2	_
	•	
Helianthemum, Cistinege, Sonnenraschen,	_	
n alpestre n amabile fl. pl., leuchtend scharlach,	2	
n amabile ii. pl., leuchtend scharlach,	_	
dichtgefüllt	2	50
n mutabile flore pieno, gefulites Sonnen-	_	
röschen	3	50
walgare	9	
Helianthus, CompHeliantheae, Sonnenbl.,		
doronicoides	2	50
		_
lactifiorus	ĕ	50
		_
missouriensis	6	_
INTRO ALTOHOLE	-	-
mollis multiflorus fl. pl.	3	-
manuatrus B. Di.	:	-
» fl. pl. Perie, sehr schön		50
		-
rigidus		_
		50
Helichrysum, CompGnaphalicae, Strobbl.		

Stück M.Pf.



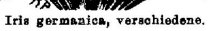


Hemerocallis Hybride.

Stück	M.Pf.
Heliopsis, Comp Helianihane.	
Goldsonne (Soleil d'or)	2 50
Pitcheriana scabra gratissima, tiefgelb, halbgefüllt	2 50
scabra gratissima, tiefgelb, halbgefüllt	3 50
" Implicate, goldger, dientgernit	3 50
» major » zinniiflora, neu, einer gefüllten	2 5₺
zinniinora, new, einer gefüllten	
Zinnia Shnlich	3 50
Helleborus, Ranunculaceae, Nieswurz,	
atrorubens	4 50
foetidus	1 50
hybridus. Samlinge in sehr sehönez	
Mischung	4 50
m niger, Christwurz oder Christrose mit	
grossen reinweissen Blumen, blüht am	
frihesten, oft schon an Weibnachten	
10 St. 40 - ,	4 50
niger major	6 -
» multiflorus	3
purpurascens	5
Walanias Missiliana Colonialita	3
Relonias, Melanthaceae, Schwindblume,	
erythrosperma A	2 59
Hemerocallis, Hemerocallideas, Taglilie,	20
aurantiaes major	4 -
citrina, sehr schön	
distichs flore pleuo	2 50
Dumortieri	2 50 2 5
fulve hechanges in Et 99	2 50
# fl. pleac	2 10
• fol variagatis	3 -
 fol. variegatis . maculata, schön	2 50
	8 -
gramines	
hybrida Dr. Regel, aprikosenfarben .	3 5!
» Goldstaub » Landesfürst (Sovereign)	3
n Mankaniain	4 5(
» Maikönigin	4 50
» Oranga	3
» Orange » Parthenope » semperflorens Kwanso fol var. Middendorfflans, dankelgelb	2 50
semperflorens	3 50
Kwanso fol var.	2 50
Middendorffiana, dankelgelb	3 -
ochroleuca, heligelb, sehr schön	3 .
rutilans	2 50
spec. Syr-Darja	2 50
Thunbergii 10 St. 22 -,	2 50
.=	
Hapatica, Ranunculaceae, Leberbilimchen,	
a angulosa, das grossèlum. Leberbium-	ا مر و
cher aus Ungarn, prachtvoll	3 50
- amountees albe	9 _ (

Hepatica: Stück	M.Pf
n tritoba, Leberblamchen 100 St. 45 -, 10 St. 5 -,	295
n » fl. albo 10 » 12 —,	- 60
n s fl. coeruleo pieno	2 50
n s fl. coeruleo pleno	1 20
n * u rubro pi 10 » 25	2 7
ieracleum mbelliferae, Barenkian.	
album, ans T ikestan, sehr zierend	8 —
Leichtlinfi Mantegazzianum	2 50
Wantegazzianum	3 -
Paraces 5 andere Arten, jede	2 16
5 andere Arten, jede	2 50
Herniaria, Portulaceae,	
n glabra	1 5
Hesperis, Cruciferas, Nachtviole,	_
mairenalis d alho pleno	4 5
» fi rubro pleno	6 -
Teuchera, Saxifrageae,	U
alba	2 5
BINGTIGADA	1 8
n granteata.	1 8
brizoides	3 -
oylindries .	3 -
Kingi Hima	3 -
lucida macrophylla	9 ~
micrapths roses	2 5
Ri bardsonii	2 -
rubescens	2 50
n tanguines	3 —
» hybrida	2 -
hybrida Fenerregen	4 -
D TIBLIES.	4
n • maxima, sehr grosshl., lenchtend dunkelkarmesia, prachtvoll	4 -
n * splendens, duakelkarmesin	4 -
Wheeleri	2 -
Mieracium, ComposHieracicae, Habiohis-	-
krant,	
n avrastiacum	1 50
arinitam	1 50
n glaciale	
integrifolium	1 50
primeraroides	2 50
n rabram	2 -
n villanum, weisswollige Blätter, schön .	1 80
Waldsteinii	2 50
Korminum, Labiatas, Scharlachkraut,	
n pyremaicum	2 50
n album Totels, Rosacene-Spiraeaceae,	3 —
japonies (Spiraes)	á
Lydrophyllum, Hydrophyllege, Wasser-	4
blatt,	
canadanss 10 St. 18	2 -







Iris pallida fol. var.

Stück	M.Pf
Hyoscyamus, Solanaceae, Bilsenkraut,	
Ayuncyamus, nowawews, Dissentiaus,	3 50
orientalis	2 50
	2 30
Hypericum, Hypericineae, Johanniskraut,	
n calycinum	2 50
n Coris	3 -
gentianoides (Sarothra)	3 —
hiroinum	2
n Moserianum, reichblühende Spielart	
mit grossen goldgelben Blumen	2 50
n olympicum	3 —
patulum var. Henryi	2 59
perforatum, Johanniskraut	1 20
pyramidatum	2
Hyssopus, Labiatae, Isop.	
Hyssopus, Labiatae, Isop, officinalis fl. albo	1 80
n fl. roseo	1 80
Iberis, Cruciferae, Schleifenblume,	
n corifolia	2 —
gibraltarica hybrida	1 50
gibraltarica hybrida n sempervirens 10 St. 18,	2 -
n » Kleiner Edelstein (Little Gem)	2 -
m . Cohmonfooto	2 50
n » Schneeflocke n » Weisser Zwerg	2 -
Imperata, Gramineae, sacchariflora 10 St. 12 -,	
sacchariflora 10 St. 12 -,	1.50
Imperatoria, Umbelligerae, Meisterwurs, Ostruthium	8.
Ostruthium	1 50
ncarvillea, siehe Seite 143.	
Inula, Compositae-Vernoniaceae, Alant.	
n ensifolia, niedrig, goldgelb 10 St. 18-,	2 -
glandulosa floribunda	3 -
» grandifiora	2 50
» superba	3
grandiflora	3 —
Eremunote	2 50
macrocephala	1 50
racemosa	2 50
Royleana	3 50
galioffolia 10 St. 10 -,	1 96
thapsoides	1 50
thapsoides	
Ipomoea, Convolvulaceae,	
Ipomoea, Convolvulaceae, pandurata <u>k</u>	19 -
Iris, Irideas, Schwertlilie,	i
biglumis 10 St. 10 -,	1 20
n bosniaca, schwefelgelb	2 50
n caespitosa	2 50
elongata	1 40
florentina, Veilchenwurzel 10 St.18—,	2 -
	2 _]
	3 50
p fol. variegatis	1 80
» flore albo 10 » 16,	1 80

Iris:	Stück	M.Pf.
s Sortiment von 10 Sorten s p s 10 neuen Sorte	teorten	
	35,	
s Sortiment von 10 Sorten	. 15,	
a p b IU nouen borte	11 20,	
 gemischt 100 St. 90 —, 10 i Iriskönig, zitronengelb, unte 	TA RITE	
menblätter dunkelbraun mit	Gold-	
rand		4 —
graminea		2 -
graminea		1 20
interregna:		
Fritjof, Gerda, Halfdan, I	Telge.	
Ingeborg, Ivorine, Walhal	la.	
jede Sorte einzeln 10 S	t. 22 —,	2 50
Junonia		4 -
Kaempferi 🛕 :		
 5 St. in 5 grossblumigen Sor 	•	_
ten		
Kochii, dunkelblau 🛕		
livida, Tod 10	št.10 —,	1 20
longipetala		1 80
mandshurica		2 -
Monnieri A	26.19 —,	3 -
musulmanica		1 50
ochroleuca gigantea 10 S		
orientalis Schneekönigin		2 50
pabularia	3 E. (U —,	1 20 2 50
a fol variagatis sabr giara	id. mit	2 00
» fol. variegatis, sehr zieren goldgelb gestreiften Blätter	n A	4
plicata		2 -
plicata	t. 15,	1 75
n atrocoernies 10 m	12	1 50
n saurea pallida 10 n sulphures 10	12 -,	1 50
n • sulphures 10 %	12,	1 50
n » attica alba, die allerfrühe	8£6 ·	3 50 2 50
n » » coerulea		2 50
n a hybrida oyanea 10 8	t. 12 —.	1 50
n » » Die Braut 10 3 n » » eburnea 10 3 n » » fiorida 10 n » » formosa 10		2 -
n » » eburnea 10	3t.12	1 50
n » s florida 10	» 13 —,	1 50
n » » formosa 10	» 12 —,	1 50
pumila nova,		
9 albida. 19 caneso 7 albo-virens. 4 coerul		
13 atroviolacea. 11 pallide		
2 agurea maxima. 12 sulfur		
8 candida. 5 violao		
jede Sorte einzeln		1 50
5 Sorten uns. Wahl	6,-,	
schöne Mischung 100 St. 50 -, 10 S	t. 6	



Ligularia macrophylla.

Monarda didyma.

mental manage of the lands		monarda didyma.	
Iris: Stück		Stück N	1.Pf*
Reichenbachii 10 St. 12 -, Ricardii Halbtrauer (Demi-Deuil)	4 -	Liguiaria, ComposJacobeae, Bandbiume, macrophylia	4 50
* X Kochii	2 50 1 80	Ligusticum, Umbelliferae, Möhrenwurz,	1 50·
p leucantha 10 * 16-,	1 80	Linaria, Scrophularineae, Frauenflachs,	• 00
spectabilis	1 80	Uymbalaria	1 20
transsylvanica 10 St. 12 —, variegata, gemischt 12 —,		genistifolia	2
versicolor	2 -	n hepaticifolia	3
Kitaibelia, Malvaceae, vitifolia	2 50	Pancicii	1 50
Lamium, Labiatae, Orvala	•	Linosyris, Compositae, Leinkraut,	1 50
Laportea, Urticaceae,	3 —	vulgaris	1 50
pustulata, Gespinstpfianze Laserpitium, Umbelliferae, Laserkraut,	3 50	Ginum, Lineae, Lein,	1 50
latifolium 10 St. 18 -, Lasiagrostis, Gramineae,	2	fiavum (campanulatum)	2 -
argentea		perenne	1 20
Lathyrus, Papilionaceae, Platterbse,		Lithospermum, Boragineae, Steinsame, n purpureo-coeruleum	2
latifolius } fl. albo	8 -	Lobelia, Lobeliaceae, A fulgens Königin Victoria	3 60
sylvestris Wagneri 10 St. 12 - , tuberosus, niedrig, leuchtend purpurkar-	1 50	ayphilitica	4
mesin 10 St.10 —,	1 20	Lupinus, Papilionaceae, Wolfsbohns, arboreus Schneekönigin A.	3 50
Lavandula, Labiatae, Lavendel, n vera, Munstead Spielart, nur 30 cm	,	polyphylius. 3 Sorten, jede	2 50
hoch 10 St. 18 -, Leontice, Berberideae, Löwenblatt, A.	2	» Moerheimii, rosa mit weiss, sehr	
Leontopetalum	5 —	schön roseus, mit langen rosenroten Blüten-	4 —
Leontodon, Compositae, Löwenzahn, autumnalis (Oporinia), zierlich 10 St. 12,	1 50	rispen, herrliche Schnittstaude . Luzula, Juncineae, Aftersimze,	8 50
Leontopodium, Compositae-Gnaphalicae,		sylvestris	1 20 1 50
n alpinum, Edelweiss	3 -	Lychnis, Caryophylicae, Lichtnelke,	
n sibirioum, grösstblumiges Edelweiss	3 —	n alpins chalcedonics 10 St 18 —,	1 50 2 —
Cardiaca, gutes Bienenfutter 10 St. 10,	1 20	a fi. albo	8 —
Lepachys, Compositae-Helianiksae, pinnata	2 50	Flos euculi	$\frac{3}{1} - \frac{1}{50}$
Leucanthemum, ComposSenecioidene,		n Viscaria fi. pl. » grandifiora alba	2
Wucherblume, uliginosum, weiss, spätblühend	9 50	 rosea 10 St. 12 —, splendens 10 > 16 —, 	1 50 1 80
Lauxea. Compositae.		Lysimachia, Primulaceae, Gelbweiderich,	
Conifera	3 50	brachystachys	2 50
sobarta. A	3 —	japonica	1 50
spicata.			*

₩.	Stuck M.Pf.
W. A. L.	Nepeta, Labiatae, Katzenminse 1 20 Listaria 1 20
	grandiflora 1 59
The second second	n italica
	m torantha
Marie Comment	spicata 2 -
	violacea 2 — O peliscaria, ComposCorymbi-
1. 这样,我们们以 这种 有多个人的特	feras
	solumnaris
E TO STATE OF THE	Janothera, Onagrarieae, Nacht-
	kersa. Fraseri 2 50
	truticosa major 2 50
	n missouriensis (macrocarpa) 3 — speciosa A 3 —
	Youngli A 2 50
	Omphalodes , Boragineae, Gar-
	ten vergits mainnight,
	longifiora (Lindelofia specta-
	n verna 10 St. 12 -, 4 50
Onopordon bracteatum.	n s fl. albo 180
Lysimachia: Stück M.Pf.	Ononia, Papillonaceae, Hanbechel.
nemorum 10 St 10 , 1 20	n hircina
Nummularia 10 * 10 -, 1 20 punotata, schön 10 » 12 -, 1 50	n spinosa
verticillata	On opordon, ComposCynarocephalas,
vulgaris	practectum
Lythrum, Lythrarieae, Weiderich, roseum superbum 10 St. 22 , 2 50	polyoephalum
Salicaria 10 » 22, 2 50	Opuntia, Cactaceae, Feigenkaktus A
Mandragora, Solanaceae,	n arborescens, Eng
officinalis	n arenaria, Eng
Melica, Gramineae, Perlgras, altissima atropurpurea	n » » II 8 -
ciliata	n arizonica, Purp
Melittis, Labiatae, Immenblatt,	n * albiflora, Weinbg 7 50
n Melissophyllum, schön 3 50 n * album 8 50	n s cordata
Mantha, Labiatas, Minse,	n » nana
n pulegium gibraltarica A, bildet sehr	n camanchica, Eng. et Big. 10 St. 18-, 2-
zieritche Polster von feinem wohl-	n » var. albispina, Hort. 10 » 18,—, 2 50
n Requienii, die allerniedrigste 10 St. 18, 2	n » » gigantca
rotundifolia 180	n » » rubra
viridis 1 50	n » var. atropurpurea, H. & S 7 50
Mertensia, Boragineae, primuloides 8 —	n » » caespitosa 150 n mesacantha Greenii, Eng 150
Menum. Ombelliferae.	n * macrorrhiza 250
athamantoum 2 50	n missouriensis. P. DC
Michauxia, Campanulaseae, campanuloides	n pachyarthra flava
Micromeria, Labiatae,	n polyacantha albispine, Coult 3 -
n Piperella 2 50	n Rafinesquei, Eug. et Big 1 50 n » var. cymochila, K. Sch 2 —
Mir abilis, Nyciagineae, multiflora 8 50	n n s parva Coult., selten 7 50
Witalla Sarifragene	n rhodantha, K. sch 1 20
pentandra, sierlich	n a brevispina
Moorhingia, Caryophylleae, n musecides 1 50	n » pisciformis 2
Molinia, Gramineae coerulea fol. var 2 50	n rupicaprea H & S
Molopospermum, Umbelliferae, Schwielen-	n » var. elegans, Hort 150
dolde.	n » * fulgens, Hort 150
Monarda, Labiatae didyma 3.50	n » » gracilis 150 n » » rosea, Hort 120
» Cambridge Scharlach 3 50	n 10 Sorten unserer Wahl 12-,
p roses	Oreccome, Umbelliferae, Candollei, schöne Blattpflanse 3 —
Russelliana	Origanum, Labiatae, Dost,
Morina, Dipsaceae, longifolia (elegans) . 3 50	valgare . 10 St.10 -, 1 20
Mulgedium, Compositae-Cichoricae, Bourgaei	Orobus, Papilionaceae, Walderbus, lathyroides
macrophyllum	luteus
Plumieri	niger 10 St.19 -, 1 50
Myosotis, Boragineae. Vergissmeinnicht, hybrida Liebesstern 10 St. 12 -, 1 50	superbus
Roth Fischer 2	varius
palustris Graf Waldersee 1 50	
» grandifiora Nixenauges 140	albus

- Stuck	M.PI.	
Pachysandra, Euphorbiaceae, Dickbentier		
terminalie	2 50	
» fol. arg. var. 🗀 🦿	2 50	
Pasonia; Ranunculaceae, Pfingstrose,	·	
albidi flora, japanische einfache		
P 014 1	E.f.	
	50 —	
officinalis rubra pleia		
tenuifolia	4	
herbacea (chinensis):		
10 St. in 10 Sorten nach unserer Wahl .	50	
10 » » 10 » von den vorstiglichsten 1	60	
20 m m 20 m unserer Wahl 100 - bis 2	(0	
Papaver, Papaveraceae, Mohn,		
	3	
» Livermere	4	
nudicanle, gelb	1 30	
» album.	1 80	
» coccineum (aurantiacum)	1 80	
prientale	2 50	
» Goliath	3 50	
Guaraffrat bintest	3 50	
* Grossfürst, blutrot		
» Lachskönigin	3	
* Lady Roscoe, lachsfarbig	3 —	
* Mahony	4 -	
crientale Marie Studholme	4 —	
» Viktoria Luise, prachtvoli		
leuchtend lacharot mit dunk-	•	Phlomis cachemirians.
len Flecken	3 50	
		Phlox decussata: Stück M. Pf.
* Psyche	3 50	Fraulein G. von Lassberg, blendend
» Württembergia	4 - 1	weise, sehr grossbi 3 -
Paris, Suntaceae, Einbeers,	į	Frau Anton Buchner, reinweiss,
quadrifolis 10 St. 10 -,	1 20	grossdoldig
		9
Parnassia, Droseraceae, Sumpfieberblume,		G. A. Ströhlein, brennend scharlach
palustris 10 St. 12,	1 50	mit dunklem Auge 3 10
Pentatemon, Scrophularineae, Bartfaden,	1	General van Heutsz, lenchtend lachs-
cyananthus Brandegei	2 1	rot mit weisser Mitte 3 50
diffusus	9 —	Gruppenkönigin, malventosa mit pur-
Digitalis	2 -	purnem Auge, grossbl 3 -
	2 50	Heroine, violett
glaber		Rheingau, grossblumig weiss 3 -
p roseus	2 50	
isophyllus A, karminrot	3 -	Rijnstroom 2 50
iaevigatus, weiss	3 -	"10 schonste Sorten unserer Wahl 25 -,
istifolius	2 -	10 neue Sorten unserer Wahl . 35 -,
Menziesii	2 50	n nivalis rasenbildend, reinweiss 10 St.18 —, 2 —
ovatus	2 -	nilosa 2 —
n pabeacens pygmaeus	2 50	» Brillant
secundiflorus	3 —	n setaces (frondosa), hellrosa mit dunkel-
speciosus	3 —	karmin Auge 10 St. 15 -, 1 80
•	100	setacea roseo-lilacina
Pericome, Compositae,	.	suffruticosa Snowdon 3 —
caudata	3 -	
Petasites, Compositae - Eupatoricae, Pesti-		Phragmites, Gramineae,
lenswurz,		communis aureus, gelbbunt mit gold-
japonicus giganteus, sehr schöne Blatt-	1	gelben Blütenwedeln 2 50
pfigure.	3 -	elegantissimus, gelbbunt 2
pnause.	8 -	
niveus		Physalis, Solanaceae, Judenkirsche, Alkekengi, Topfpflanzen 10 St. 15, 1 80
	1 00	
Peucedanum, Umbelliferae, Haarstrang,		Rhizome 10 * 6-, - 75
coriscenm	3 —	Bunyardii, Rhisome 10 * 10-, 1 20
# ATTROTAL	2 50	Franchetii, Topfpfianzen 10 » 15 -, 1 80
Phalangium, siehe Anthericum.		Bhizome
		Physostegia, Labiatae, Blasenkelch,
Phalaris, Gramineae, Glanzgras,	1 20	
arundinacea fol var. 10 St. 10 -,	1 20	speciosa 250
Phlomis, Labiatae, Flammenlippe,		» alba
eachemirians	3 50	» compacta 2 50
Busselliana A	3 -	» grandiflora alba 2 50
setigera A	2 50	Phytouma, Campanulaceae, Rapwurzel,
taberosa	2 -	limonifolium
MAGIOSE.	_	n orbiculare 2 —
Phlox. Polemoniaceae, Flammenblume,		n Scheuchzeri 2 -
Wamaana niirnuttoss	2 50	spicatum
Arondeti nen 40-60 cm hoch, reich-		
versweigt im Frühsommer blunend, ein		Phytolacoa, Phytolaccaceae, Kermesbeere,
Sartiment von 5 Serten 15-	3 —	decandra
n canadensis (divaricata), blassblau	2 50	Plantago, Plantagineae, Wegerich,
m a alba	2 50	major fol, atropurpureis 1 50
~ - 1 m. []	3 —	maxima
decussata:		Platycodon, Campanulaceae,
Bayen wan Dadam, leuchtend scharlach	ı-	Mariesii 10 St. 22 -, 2 50
erange mit dunklerer Mitte, sehr greasbl.	8 50	n fl. albo
Elizabeth Campbell, helllachsfarbig	7.7	» macranthum (majus) 2
Titastiate of the bastri service in the	3 —	1
mit rosa Mitte, sebr grossdoldig .		





decussata. Primula veris acaulte alba pl.

Stick M.Pf.	Primula: Stück M.Pf.
Plumbago, Plumbaginece, Bleiwurz,	n Bulleyana, orangefarbig 2 50
n Larpentae A, niedrig, leuchtendhimmel-	n cachemiriana
biau	
Pos. Gramineae, Rispengras,	n » Rubin 3 -
n alpina 1 50	
sudetica	
	Banana, and
Podophyllum, Podophyllaceae, Entenfuss,	n denticulata
Emodi 6 -	n m alba 3 -
peltatum	n farinosa:
Polemonium, Polemoniaceae, Sperrkraut,	floribunda grandiflora 🗅 2 -
30eruleum 10 St. 12, 1 50	n frondosa
» fl. albo 1 50	n japonica
» grandiflorum 1 80	n Juliae, violettrot, frühblühend 3 50
» Primadonna, Neu, zart hellblan 4 -	kewensis , gelb 3 -
himalayense	n marginata
humile 2 50	officinalis 10 St. 10 -, 1 20
Richardsonii 2 50	n roses grandiflors
Polygala, Polygaleae,	n Sieboldii (cortuscides amoena grandifi.) 2 50
n Chamaebuxus purpurea 3 50	» Kin Sortiment von 5 grossbly migst
	Sorten
Polygonum, Polygoneae, Knöterich, n alninum, hübsch	n spectabilis
n sipinum, hübsch	n veris acaulie alba plena 10 St. 22 -, 2 50
	n . s. lilacina plena 10 s 28 -, 3 -
Brunonis	n s s lutes plens 3 -
cilinode & A	n acaulis rubra plena . 10 St. 30 -, 3 50
polystachyum, weiss, im Spätherbst	n • elatior, in schöner Mischung
blähend A 10 St. 22 - , 2 50	10 50. 10 , 2 00
sachalinense, schöne Blattpfianze	n . Vorbote (Vierländerin), gelb,
10 St. 12 -, 1 50	groseblumig . 10 St. 16 -, 1 80
Setzwurzeln 100 St. 30 -, 10 » 4,50,	Priva, Verbenaceae,
Sieboldii (cuspidatum) 10 » 16 -, 1-80	laevis (Verbens orchidioides), A mit
» compactum, schön 2 50	Asiachanasanwatan wahlwinchandan Ritt-
mapectabile, buntblattrig 2 50	men
Potentilla, Rosaceae, Fingerhraut,	
n alba	Prunella, Labiatae, Brunelle,
n alpestris 1 50	n grandiflora 10 n 12-, 1 50
argentea 1 50	n s alba
n aures 1 80	
n dahurica 3	I II III CLEO
grandifiora	TI AG CONTINUES.
hentanhvila 150	Ptarmica, Compositae-Anthemideae, Garbe,
n neglecta	alpina 1 50
nepalensis	20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
» var. Willmottiae 3	Pulicaria, Compositas,
n nevadensis 1 80	dysenterics 1 20
nilosa	Pulmonaria, Boragineae, Lungenkraut,
procumbens	angustifolia alba 2 50
recta	mollis
reutans fl. pl	officinalis
rupestris	rubra
n villosa 2	seacharata
Drim 12 la Primulacene	virginica (Mertensia) 3 50
n Anricula . Aurikeln . Rangblumen .	
Luiker in Prachimischung 10 St. 12 -, 1 5)	Pyrethrum, Compositae, Bertramwurz,
n Beesiana A 2 50	n argenteum, Blätter silberweiss 2 50
THE RESERVE AND DESCRIPTIONS OF THE PERSON O	98

Pyrethrum:	DEUUA	M.Pf.	1	Mrs
cinerariifolium		2	2000	Para.
kurdieum		2 —	THE SECTION OF THE SE	YUZ
leucopilodes (Haussknec	htii), silber-	_		CAMPA
weisse Belaubung		2	SICIN	Marie Man
macrophyllum (Chrysanthen	num)	1 20	ANO STATE	TO STATE OF THE ST
roseum hybridum flor	e pleno, in	lo .	A COLVESTION OF	
den besten dichtgefüllteste	n Sorten		ASSESSED AS	
	Sorten 18,		MAN TO THE TANK	MACHINE TO THE STATE OF THE STA
roseum hybr. fl. pl. Schneeb	all, schönste	0)	A SALA MANTE	THE STREET
weissgefüllte		3 50		
roseum hybridum, einfach				
5 St. 1n 5	Borten 15,			
roseum hybridum, einfacl				
bester Mischung		2		
Pyrola, Ericaceae, Wintergran	A. D. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.			
rotundifolia		1 50	A CONTRACTOR	
Ramondia, Cyriandraceae,			AMP.	
n pyrenaica, eine der allers	chonst. Alpi-			A STATE OF THE STA
nen, eine Prachtpflanze er	rsten Ranges	5 —		
n Nathaliae		5		
Ranunculus, Ranunculaceae,	Hannenfuss,			
acer fl. pl.	. 10 St. 18 —,	2		
aconitifolius	. 10 * 18,	2		
» fl. pl	• • • • • •	3		N. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.
Ficaria ochroleucus	10 24 7	2 50		FF.
» flore pleno	10 0 10	1 90	Du dhashis la	
graminifolius	10 × 29	9 50	Rudbeckia lac	живов и. ръ
				Stuck M. Pf.
n Nyssanus A, grossbl., gl	to St 1	1 00	Salvia, Labiatas, Salbei.	
repens fl, pl.			argentea, schöne Blattp	flanse 9 —
speciosus flore pleno			seures grandiflors A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Rehmannia, Scrophularineae,		•	globosa	
angulata A	10 St. 22	2 50	glutinosa	
» hybrida alba 🛕		3 —	japonica 🦽	
Rhaponticum, Compos Cyna	reae,		microstegia	
cynaroides	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3	Montbretii A	
Bheum, Polygoneae, Rhabarb	er,		nutans	
Collinianum			pratensis, blau	1 20
corallinum			Tenori	
Emodi			ringens	
officinale	3	4 —	Sclarea	
palmatum fl. rubro, mit			verbascifolia A	1 50
Blütenrispen	Adxenia sin-	• -	Sanguinaria, Papavera	
geschnittenen Blättern	moture our.	4	canadensis, reinweise	ceac, blucktaus,
» typicum		4 -		
pruinosum		4 -	Sanguisorba, Rosaceae,	
Rotheanum, mit riesigen B	lättern	4	Carnea	
songaricum		4 —	tenuifolia	10 » 10 120
Rodgersia, Saxifrageae,			Santolina, Compos Sen	77.1
		33		ectovacae. Holliaen-
podophylla A		5 —		ectoracae, Heiligen-
tabularis A		5 — 5 —	pflan se ,	10 St. 18 —, 2 —
tabularis A		5 - 5	pflan se ,	10 St. 18 -, 9 -
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i	\$	5 — 5 — 2 60	pflanse, - Chamaecyparissus	10 St. 18 —, 2 —
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica marginata alba	٠	5	pflanse, - Chamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophylled	10 St. 18 —, 2 — 8 —
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai	ntheae,	5 2 50 2 50	pflanse, - Chamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia	10 St. 18 —, 2 —
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica marginata alba Rudbeckia, Compositae Helian californica	ntheae,	5 2 50 2 50 2	pflanse, - Chamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n sepleadens	10 St. 18 —, 2 — 3 — 4e, Seifenkraut, 1 50
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica marginata alba Rudbeckia, Compositae Helian californica digitata	ntheae,	5 2 50 2 50 2 1 20	pflanse, - Chamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophylled bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis	10 St. 18 —, 2 — 3 — 4e, Seifenkraut, 1 50 1 80 2 —
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Helias californica digitata fulgida.	ntheae,	5 2 50 2 50 2 1 20 1 50	pflanse, - Chamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophylled bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis	10 St. 18 —, 2 — 3 — 4e, Seifenkraut, 1 50
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida lacinista	niheae,	5	pflanse, - Chamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophylled bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 20 10 St. 10 —, 1 80
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldbail, gelb,	ntdeae .	5 2 50 2 50 2 1 20 1 50	pfianse, - Chamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophylled bellidifolia n ocymoides n s splendens officinalis s fi. pleno (caucasic	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 10 St. 10 —, 1 20 11 St. 10 —, 1 30 12 menkraut,
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heitai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball gelb, s s Goldstrahl, rein	gefullt	5	pflanse, - Chamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 2 — 10 St. 10 —, 1 50 10 St. 10 —, 1 20 11 St. 10 —, 1 80 12 — 13 St. 10 —, 1 80 14 St. 10 —, 2 50
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heitai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sol	gefullt ngelb, dicht-	5 — 2 50 2 50 1 20 2 50 2 50 2 50	pflanse, Ohamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophylled bellidifolia n ocymoides n sepleadens officinalis s fl. plens (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 10 St. 10 —, 1 20 11 st. pl.) 10 = 16 —, 1 80 12 minenkraut, 2 50 13 Steinbrech, 2 50
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heitai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sol Neumannii (speciosa)	gefüllt ngelb, dicht- nnittblume	5	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fi. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf.	10 St. 18 —, 2 — 12
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heitai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm	gefüllt ngelb, dicht- nnittblume	5 — 2 50 2 50 1 20 2 50 2 50 2 50	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia. 2—	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 11 80 12 — 13 10 » 16 —, 1 80 14 menkraut, 15 50 15 Steinbrech, Stück M. Pf. Caespitosa — 1 50
podophylla A tabularis A Rohdea, Arcideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm s Herbstsonne	gefüllt ngelb, dicht- nittblume	5	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia 2 — affinis 2 —	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 2 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 11 80 12 — 13 10 » 16 —, 1 80 14 menkraut, 15 50 2 — 2 Steinbrech, Stück M. Pf. 2 caspillipes 2 —
podophylla A tabularis A Rohdea, Arcideae, A cder i japonica	gefüllt ngelb, dicht- nnittblume	5 — 2 50 2 50 1 20 1 20 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 —	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophyllea bellidifolia n ocymoides n s splendens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia 2 — affinis 2 — Aisoon 2 —	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 11 80 12 — 13 fl. pl.) 10 » 16 —, 1 80 14 menkraut, 15 caspitosa 1 50 15 capillipes 2 — 15 cartilaginea 2 —
podophylla A tabularis A Rohdea, Arcideae, A cder i japonica	gefüllt ngelb, dicht- nnittblume elianthus) grossblumig,	5 — 2 50 2 50 1 20 1 20 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 —	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia 2 — affinis 2 —	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 2 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 11 10 » 16 —, 1 80 12 10 » 16 —, 1 80 13 10 » 16 —, 1 80 14 10 » 16 —, 1 80 15 10 » 16 —, 1 80 16 10 » 16 —, 1 80 17 10 » 16 —, 1 80 18 10 » 16 » 16 » 16 » 16 » 18 10 » 16 » 16 » 16 » 16 » 18 10 » 16 » 16 » 16 » 16 » 18 10 » 16 » 16 » 16 » 16 » 18 10 » 16 » 16 » 16 » 16 » 16 » 18 10 » 16 » 16 » 16 » 16 » 16 » 18 10 » 16 » 16 » 16 » 16 » 16 » 16 » 16 »
podophylla A tabularis A Rohdea, Arcideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) hybrida (Echinacea He hybrida (Echinacea He hybrida (Echinacea) hybrida (Echinacea) weinrot	gefullt ngelb, dicht- nnittblume clianthus) grossblumig,	5 — 2 50 2 50 1 20 1 20 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 —	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophylled bellidifolia n ocymoides n s splendens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia 2 — affinis 2 — affinis 2 — affinis 2 — affinis 2 — affinis 2 — affinis 2 — affinis 2 — affinis 2 — affinis 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 — 2 —	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 2 — 10 St. 10 —, 1 20 11 St. 10 —, 1 20 12 Annenkraut, 13 St. 10 —, 1 30 14 Annenkraut, 15 St. 10 —, 1 30 15 Annenkraut, 15 Annenkraut, 25 Annenkraut, 25 Annenkraut, 25 Annenkraut, 25 Annenkraut, 25 Annenkraut, 25 Annenkraut, 25 Annenkraut, 25 Annenkraut, 26 Annenkraut, 27 Annenkraut, 28 Annenkraut, 29 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 20 Annenkraut, 21 Annenkraut, 22 Annenkraut, 23 Annenkraut, 24 Annenkraut, 25 Annenkraut, 26 Annenkraut, 27 Annenkraut, 28 Annenkraut,
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Helian californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sol Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) weinrot Rumex. Polygoneae. Saueramp	gefullt ngelb, dicht- nittblume elianthus) grossblumig, for,	5 — 2 50 2 50 2 50 1 20 1 20 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 — 3 50	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Caryophylled bellidifolia n ocymoides n spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia affinis affinis affinis affinis affinis bluck M.Pf. acanthifolia affinis	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 11 a fl. pl.) 10
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sol Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) s hybrida (Echinacea) weinrot Rumez, Folygoneae, Saueramp	gefullt ngelb, dicht- nittblume.	5 — 2 50 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 50 1 20	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Carvophylled bellidifolia n ocymoides n spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia affinis affinis affinis affinis affinis affinis airopurpurea affinis airopurpurea affinis airopurpurea	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 10 St. 10 —, 1 30 10 Inner in in in in in in in in in in in in in
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida laciniata s fil. pl. Goldbail, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) weinrot Rumex, Polygoneae, Saueramp alpinus cordifolius	gefullt ngelb, dicht- nittblume.	5 — 2 50 2 50 2 50 1 20 2 50 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 50 1 20	pflanse, Ohamascyparissus n pinnata Saponaria, Carvophylled bellidifolia n ocymoides n spleadens officinalis fl. plena (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia 2 — affinis 3 — Aisoon 2 — atropurpurea 2 50 Hostii 2 — intacta 2 — minor 2 — Allionii 2 — altissims 2 50	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 10 St. 10 —, 1 20 11 a fl. pl.) 10 x 16 —, 1 30 12 a fl. pl.) 10 x 16 —, 1 30 13 a fl. pl.) 10 x 16 —, 1 30 14 a fl. pl.) 10 x 16 —, 1 50 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 2 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 4 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 4 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 4 — 15 capillipes 3 — 15 capillipes 4 — 15 capillipes 4 — 15 capillipes 5 — 15 ca
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) s hybrida (Echinacea) Weinrot Rumex, Polygoneae, Saueramp alpinus cordifolius salicifolius	gefullt ngelb, dicht- nittblume.	5 — 2 50 2 50 2 50 1 20 2 50 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 50 1 20	pflanse, Chamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophylled bellidifolia n ocymoides n sepleadens officinalis fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea Stück M.Pf. acanthifolia atropurpurea stück M.Pf. acanthifolia atropurpurea stück M.Pf. acanthifolia and atropurpurea atropurp	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 10 St. 10 —, 1 20 11 a fl. pl.) 10 x 16 —, 1 80 12 a fl. pl.) 10 x 16 —, 1 80 13 a fl. pl.) 10 x 16 —, 1 80 14 caespitosa 1 50 15 capillipes 2 — 16 capillipes 2 — 17 cartilaginea 2 — 18 cartilaginea 2 — 28 cartilaginea
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heliai californica digitata fulgida laciniata s fi. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) s hybrida (Echinacea He s Abendsonne, weinrot Rumex, Folygoneae, Saueramp alpinus cordifolius salicifolius Rumous, Smilaceae, Mäusedorn	gefullt ngelb, dicht- nittblume.	5	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n sepleadens officinalis s fi. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia affinis atropurpurea stropurpurea stropurpurea stropurpurea sintact	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 20 10 St. 10 —, 1 20 11 St. 10 —, 1 30 12 March M. Pf. 13 St. 10 —, 1 30 14 St. 10 —, 1 30 15 St. 10 —, 1 30 16 St. 10 —, 1 30 17 St. 10 —, 1 30 18 St. 10 —, 1 30 19 St. 10 —, 1 30 20 St. 10 —, 1 30
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica	gefullt ingelb, dicht-infittblume.	5 — 2 50 2 50 2 50 1 50 1 20 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 50 1 20 1 20 1 20 1 20	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n sepleadens officinalis s fi. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia acanthifolia acanthifolia arropurpurea belliosi atropurpurea atropurpurea atropurpurea an intacta an minor an intacta an minor altissima and acanthica altissima and acanthica and acanthica and acanthica and acanthica acan	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 1
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heitai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sol Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea He s Abendsonne, weinrot Rumex, Polygoneae, Saueramp alpinus cordifolius salicifolius Rusous, Smilaceae, Mäusedorn aculeatus A s lanceolatus	gefullt ingelb, dicht- hnittblume . clianthus) grossblumig, for,	5 — 2 50 2 50 2 50 1 50 1 20 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 50 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 2	pflanse, Ohamaecyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n sepleadens officinalis s fi. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia acanthifolia atfinis atropurpurea stropurpurea atropurpurea atropurpurea aninos aninos aninos aninos altissima aninos altissima aninos an	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 80 10 St. 10 —, 1 20 10 S
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A cder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heitai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) s hybrida (Echinacea He s Abendsonne, weinrot Rumex, Polygoneae, Saueramp alpinus cordifolius salicifolius salicifolius A b lanceolatus A b lanceolatus A Fyronhyllum A	gefüllt ngelb, dicht- hnittblume . elianthus) grossblumig, for,	5 — 2 50 2 50 2 50 1 20 2 50 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 — 3 50 1 20 1 20 6 — 7 50 5 — 7	pflanse, Ohamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia acanthifolia atisson atropurpurea bellionii ainor altissima altissima apiculata apiculata atropurpurea apiculata atropurpurea 2 50 alba atropurpurea 2 50 alba atropurpurea 2 50 alba atropurpurea 2 50 atropurpurea 2 50 apennina 2 — apiculata 2 50 atropurpurea 2 —	se, Seifenkraut, 1 50 1 80 1 80 1 80 2 - 10 St. 10 - 1 20 2 ft. pl.) 10 > 16 - 1 80 2 ft. pl.) 10 > 16 - 1 80 2 ft. pl.) 10 > 16 - 1 80 2 ft. pl.) 10 > 16 - 1 80 3 ft. pl.) 10 > 16 - 1 80 4 ft. pl.) 10 > 16 - 1 80 5 ft. pl.)
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Helian californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldbail, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) s hybrida (Echinacea) weinrot Rumez, Polygoneae, Saueramp alpinus cordifolius salicifolius Ruscus, Smilaceae, Mäusedorn aculeatus A s lanceolatus A Hypophyllum A racemosus A	gefüllt ngelb, dicht- hnittblume . elianthus) grossblumig, for,	5 — 2 50 2 50 2 50 1 50 1 20 2 50 2 50 2 50 2 50 3 — 3 — 3 50 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 2	pflanse, Ohamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia affinis s fl. pleno Stück M.Pf. acanthifolia acanthifolia affinis acanthifolia affinis and acanthifolia affinis affini	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 2 afl. pl.) 10 » 16 —, 1 80 2 anenkraut, 2 50 2 steinbrech, Stück M.Pf. 3 caspilipes 2 — 3 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cochlearis 2
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Heitai californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldball, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sol Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm s Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea He s Abendsonne, weinrot Rumex, Polygoneae, Saueramp alpinus cordifolius salicifolius Rusous, Smilaceae, Mäusedorn aculeatus A s lanceolatus A Hypophyllum A racemosus A Hypophyllum A racemosus A	gefüllt ngelb, dicht- hnittblume . elianthus) grossblumig, for,	5	pflanse, Ohamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia affinis s fl. pleno Stück M.Pf. acanthifolia acanthifolia affinis and acanthifolia affinis and acanthifolia affinis and acanthifolia affinis a	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 20 10 St. 10 —, 1 20 11 St. 10 —, 1 20 12 St. 10 —, 1 20 13 St. 10 —, 1 20 14 St. 10 —, 1 20 15 St. 10 —, 1 20 16 St. 10 —, 1 20 17 St. 10 —, 1 20 18 St. 10 —, 1
podophylla A tabularis A Rohdea, Aroideae, A oder i japonica s marginata alba Rudbeckia, Compositae Helian californica digitata fulgida laciniata s fl. pl. Goldbail, gelb, s s Goldstrahl, rein gefüllt, feine Sch Neumannii (speciosa) nitida Herbstruhm Herbstsonne purpurea (Echinacea) s hybrida (Echinacea) s hybrida (Echinacea) weinrot Rumez, Polygoneae, Saueramp alpinus cordifolius salicifolius Ruscus, Smilaceae, Mäusedorn aculeatus A s lanceolatus A Hypophyllum A racemosus A	gefullt ngelb, dicht- hnittblume . clianthus) grossblumig, for,	5	pflanse, Ohamascyparissus n pinnata Saponaria, Caryophyllea bellidifolia n ocymoides n s spleadens officinalis s fl. pleno (caucasic Satureja, Labiatae, Bol n pygmaea n Saxifraga, Saxifragea Stück M.Pf. acanthifolia affinis s fl. pleno Stück M.Pf. acanthifolia acanthifolia affinis acanthifolia affinis and acanthifolia affinis affini	10 St. 18 —, 2 — 10 St. 18 —, 3 — 10 St. 10 —, 1 50 1 80 2 — 10 St. 10 —, 1 20 2 afl. pl.) 10 » 16 —, 1 80 2 anenkraut, 2 50 2 steinbrech, Stück M.Pf. 3 caspilipes 2 — 3 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cartilagines 2 — 5 cochlearis 2

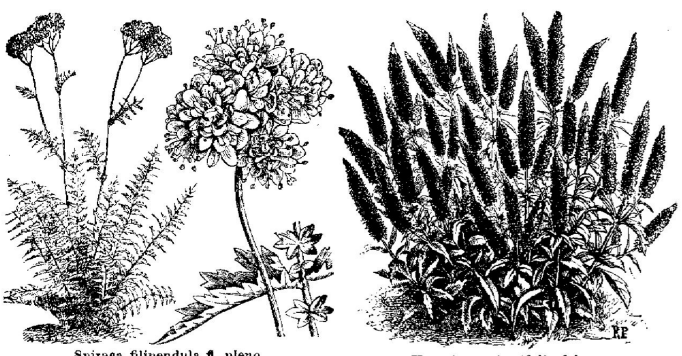




Ser pervivum, verschiedene.

		B Den bei Allan	, verschiedthe.
		Scutellaria:	Strick M Pf
	A STATE OF THE STA	altissima	Stück M.Pf.
		baicalensis coele	
Rceum , a	imetum.		
n Saxif	re cro ·	n Sedum, Crassulaceae,	Mauerpfeffer,
Stück M.Pf. 1	A TOTAL CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROP	Stuck M.Pf.	Stuck M. Pf.
elegans 2 a0	Stack M. Pf.		kamtschatieum 1 20
elatior 2 -	Malyi 2 — moschata 2 —	Alsoon 1 20	» fol. varieg. 1 50
Elisabethae 2 50	nepalensis 2 —	Albertii 1 20	Laggeri . 150
erosa 2 -	oppositifolia 2 50	album 1 20 altissimum 1 20	Lehmannii 1 50
Gaudinii 2 -	orbicularis(Meg.) 2 50	altissimum 1 20 amplexicanle . 1 —	Lydium 1 20
Geum 2 -	palmata 2 —	Anacampaeres	Maximowissii. 150
globulifers 2	pectinata 2 -	(rotundifolium) 2 —	maximum 180
granulata fl. pl. 2 50	peltata, Roesl. A 4 -	anglicum 1 20	Middendorfia-
hybrida Bril-	Rhei 2 -	atrosanguineum 2 -	num 1 50
lant(Megases) 2 50	» superba 2 -	Beyrichianum 1 50	oahroleucum . 1 20
hybrida mag-	Rocheliana 2 50	Borderi 2 -	olympicum 1 10
nifica . 2 —	mancta 2 50	Braunii 1 20	oppositifolium 1 80
hybr. Purpur-	Schmidtli (Meg.) 3 -	collinum 1 26	pallidum roseum 1 50 populifolium . 1 50
mantel . 2 -	speciosa (Meg.) 3 -	Orista galli . 1 20	pruinatum 1 50
э говеа	Stelleriana 2 -	cruentum 1 20	pulchrum 1.0
superba . 2	Stracheyi (Meg.) 2 —	cyaneum 1 20	reflexum 1 20
hypnoides 1 80	tellimoides 2 50	dasyphyllum 120	Rhodiola linifo-
» roses . 2 —	thysanotes	Ewersii 1 20	lium . 2
» purpures. 2 ~ [(Meg.) 3 -	* turkestani-	» linifolium
juniperina 3 50 lantoscana 2 to	trifurcata 9 -	oum 1 50	fl. rubro 2 —
longifolia	umbrosa 2 -	Fabaria 1 20	
vera 4 -	punctata 2 50	glancum 1 20	rupestre spirale 1 20
Macnabiana 2 -	Wildians 2 20	* aureum	sexangulare . 1 20
——————————————————————————————————————		*(fälschlich Ly- dium aureum) 1 50	spectabile 2 50
10 Sorten unserer Wahl		grandifolium . 1 20	spurium 1 —
25 * * *	45,	hybridum 1 20	stellatum . 1 20
Sämtliche Saxifraga	eignen sich vor-	ibericum 1 26	Telephium pur-
süglich sur Auspflansu	ing auf schattige	japonicum . 1 50	purascens . 1 20
Felsgruppen usw.	- 1	* aureo-margi-	undulatum . 1 20
Scabiosa, Dipsaceae, Ska	biose.	natum 2 -	
caucasica			2000 NO NO NO NO NO NO NO NO NO NO NO NO NO
» alba, reinweise, sel	iön 3 50	25 × * *	1
» perfecta		25 » » »	
a salba		Sempervivum, Craes	dacede. Hanswire.
Columbaria var. ochrolen		ligforbar in Topfpflan	zen.
graminifolia		· Marie Co.	
Scorodosma, Umbellifera	e. Stinkssand.		Stück M.Pf.
fostidum, Bge (Narther	Asa foetida, Fal-	acuminatum . 1 20	calcareum . 1 20
con, Feruis Narthex, B	oiss.) Sehr wick-	affine 1 20	colsticum 1 20
tige Heilpflanze, lie	fert die echte	albidum 1 20 alpinum 1 20	Comellii . 1 20 Doellianum 1 50
Asa foetida, su gleich	er Zeit eine eer	anomalum 1 20	ciegans 1 20
allerschönsten Stauden	6 -	arachnoideum 1 50	fimbriatum 1 20
Scrophularia, Scrophular	meae, Braunwars,	arenarium 1 20	flagelliforme 1 20
aquatica variegata,		arvernense 1 20	Funkii 1 ?0
schön	——————————————————————————————————————	assimile 1 20	globiferum 1 20
nodosa	1 10	atlanticum A 1 50	grandiflorum . 1 20
Soutellaria, Labiatas, Heli	akreut.	atropurpureum	Greenii 1 20
albida	1 20	1 50	Hausmannii . 1 20
nalpina	10 St. 12 -, 1 50	blandum 1 20	heterotrichum 1 20
n » fi, albo	10 » 16 —, 1 80	Boissieri 1 20	hirtum 1 20
m m roses	10 » 16 -, 1 80	Boutignyanum 1 20	hispidulum 1 20
	en - on construir an areast 25 mers 2000 ছ		

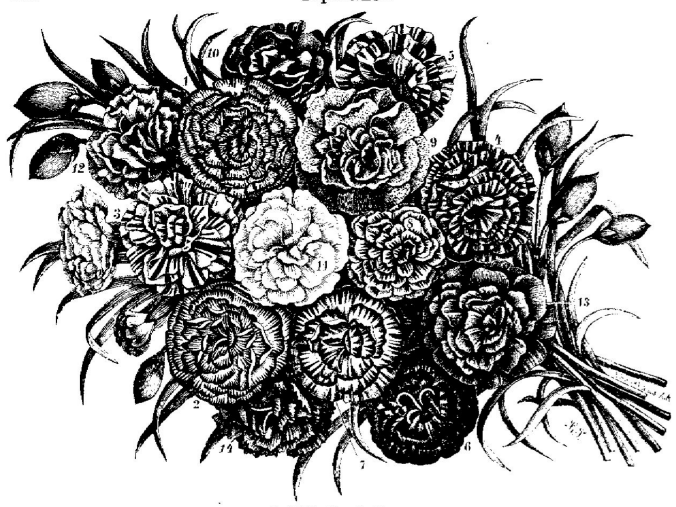
Sempervivum:		C. A. Share of Parts of the
Stück M.Pf. Stück	M Pr	
Lamottei 1 20 runicolum	1 50	
Lehmannii . 1 20 ruthenicum	1 2	
Mettenianum . 1 20 Scherzerianum		
The same of the sa	1 20	
Moggridgei 2 _ Schlehanii	1 20	在大学的企业(《海通》(《海通》(《海通》),
montanum 1 20 Schnittspahnii	1 20	
Neilreichii . 1 20 soboliferum		
parviflorum 1 10 spec. Athen	1 20	AND THE PROPERTY OF THE PROPER
patens . 1 50 spinulifolium .	1 20	WHITE AS A TIME IN WAY
piliferum 1 20 tectorum	1 20	
Pittonii 1 20 pyrenaicum		
[[]] h a ma a :	1 50	
tom onto	1 40	
liae 2 - (Webbianum)	1 60	
robustum . 1 50 triste	1 50	
	1 27	
	1 20	
rupestre 1 20 Wulfenii	1 10	
10 Sorten unserer Wahl 10 -,		
25 » »		ALC TO THE STATE OF THE STATE O
25 » » Ausläufer . 15—,		
Senecio, Compositae-Jacobeae, Kreuskraut,		
aconitifolius (Syneilesis)	2	
adonidifolius	1 59	
artemisiifolius	1 50	
Olivania and Ohio	1 90	
clivorum, sus China A	3 —	
» var. grandiflora	8	The state of the s
» » Orangekönigin	3 —	Solidago Shortii.
» » subcrenata		
Doronieum	3 -	Solidago: Stück M. Po
macrophyllus	2 —	odovata
tangutious A	3	TRACITETO TO
thapsoides	1 90	recurvata
Veitchianus A		rigida
Wilsonianus A	3 —	Shortii 2 50
Wilsonianus A	3 -	spectabilis
Sericocarpus, Compositae,		n subhirsuta 2 fo
conyzoides	1 50	i ii Virgaurea nana
Serratula, CompCynarocephalae, Scharte		Spergula, Carvophyllege, Spergel
radista	1 50	n pilifera
tinctoria	1 80	Spigelia, Gennaneae.
Senell, Umbelliferae,		n marylandica A
globiferum	2 -	Spiraea, Kesaceae, Spierstande.
		Aruncus, Federbusch-Spierst, Rockshart 8
Shortia, Diapensiaceae,		var. Kneiffii
n galacifolia, seltene nordamerikanische		\$8tiiD01de5
Staude	5 —	filipendula
Sida, Malvaceae, Samtpappel,		s flore pleno, reinweiss gefüllt, aus-
Napaes	2 50	gezeichnet für Sträusse 2 50
The state of the s	- •	digenton school-1411-1
Sidalcea. Malvaceae,	0.50	Linmha?deld
hybrida Rosenknospe	2 50	femanice sinha Tratala
malvifiora atropurpurea	2 50	nalmata kamanalman
Sideritis, Labiatae,		- alka
hyssopifolia	1 20	- alamana
Silene, Caryophylleac, Leimkraut,		madata wahiin mananat
n acaulis	2 50	n nameroca berkelde
n » grandiflora	2 50	anohalfmonaia
	- Table 1	
n alpostris, weiss	2	Ulmaria
Asterias grandiflora	2	» fl. pleno 2 50
fimbriata	1 20	s fol. var
n maritima fl. pl.	3	Stachys, Labiatae, Ziest,
n Saxifraga	1 50	lanata 10 St. 10, 1 20
n Schafta	1 50	serices
Silphium, Compositae - Heliantheae,	99 8000	Tmoles
Asteriscus	1 80	Statice, Fiumbagineae, Strandnelke,
connatum	1 80	Gmelini 2 —
doronicifolium	3 -	n Gougetiana
lacinistum	3 50	incana hybr. nana 2 —
perfoliatum	1 80	latifolia 2 50
Smilacina, Smilaceae, Maienblümlein,	45	вресіова 2 59
bifolia (Majanthemum) 10 St. 10 -,	1 20	tatarica
5 5 5 5		Willdenowii 2 50
Soldanella, Primulaceae, Alpenglöckehen,		Stobaea, Compositae, A
n alpina	2 50	purpurea
n montana	2 50	Stokesia, ComposCarduaceae,
Solidago, Compositae-Astereae, Goldrute,	1	n cyanea A
n alpestris	9 50	Sucoisa, Compositae-Scabioseae, Tenfels-
ambigua fol. var.	2 50	&DD15# ₅
aspera, schön	2 50	australis, lilaviolett 1 50
n Buckleyi	2 50	inflata 1 50
canadensis	2 -	Symphyandra, Campanulaceae.
elliptica	2 50	Hoffmannii
gigantea	2 -	Symphytum, Boragineae, Schwarzwurz,
Istifolia	2 -	asperrimum, Comfrey , 19 St. 10 - 1 20
	2 50	Setzwurzeln 106 St. 12 -, 10 n 1,50, -
m multiradiatus	4 30	Seremurzen 100 St. 12 , 10 m 1.50



Spiraca filipendula fi . pleno.	Veronica verbenifolia fol. var.
Symphytum: Stück M.Pf.	Trifolium, Papilionaceae, Kies, Stück M. Pf
oaucasicum, schön	alpestre
ooccineum 2 50	
officinale	rubens 2
Tanacetum, ComposAnthemideae, Wurm-	Trillium, Smilaceae. Dreiblatt,
kraut.	sessile californicum
Balsamita	Tritoma, Hemerocallideae, Hyacinthalos, A.
vulgare	Burchellii 3 50
p orispum	caulescens (Kniphofis) 6 -
Telekia, Compositae-Astereae,	corallina 3 50
Telekia, compositor-Asterene,	grandifiora multiflora (Pfitzeri) 4 -
speciosa (cordifolia) 10 St. 22 -, 2 50	hybrida Express, frahblühend
Tellima, Saxifrageae,	10 St. 20 —, 2 5t
grandiflora	MacOwanii 3 54
Teucrium, Labiatae, Gamander,	natalensis 5 -
n Chamaedrys, hübsche immergrüne Pfianze	Nelsenii
10 St. 10 -, 1 20	Quartiniana 10 St. 20 -, 2 10
Marum 🗀 4 —	Saundersii
n montanum 1 80	Tuckii (Maikonigin), sehr frühblühend
Scorodonia	10 St. 25 , 3
Thalietrum, Ranunculaceae, Wiesenraute,	Uvaria grandiflora. Sämlinge der
adiantifoliam, sehr feinblättrig 2 50	neuesten Sorten in Prachtmischung
aquilegistetium, rotblühend 2 50	10 St. 30 —, 3 50
» fl. albo 2 50	Trollius, Ranunculaceae, Trolliblume,
dipterocarpum, prachtig 4	
foetidum 2 -	americanus
glaucum	caucasicus Orange-Kugel
minus	erropaeus
edoratum	Fortunei fl. pl
	hybridus Früheste von Allen 6 -
	» Goldq eile
	» Goliath 6 -
Thermopsis, Papilionaceae, Fuchsbohne,	Helion 6 -
fabacea 3 -	* Leuchtkugel 6 -
Thymus, Labiatae, Thymian,	. Lichtball 6-
n azoricus	» Orangekönig, neu, sehr gross-
n citriodorus fol. sur. marg 10 St.12 -, 1 5)	blumig, louchtend orange 12 50
n serpyllifolius lanuginosus 10 > 10 -, 1 20	japonious fl. pl 5 -
n Serpyllum fl. albo 1 50	Ledebouri 5 -
n m fl. coccinec 2 —	Tunica, Caryophylleae, Steinnelke,
n * * roseo 180	n Saxifraga 10 St. 10 , 1 20
n » splendens 2 -	Tussilago, Compositae-Jacobeae, Huflattich,
Tiarella, Saxifrageae, Spitzhütchen,	Farfara
purpures 2 50	fragrans (Nardosmis) 10 St.10 -, 1 20
» major	Umbilicus , Crassulaceae, Nabelkrant.
n marmorata	n chrysanthus 10 St.15 , 2
marmorata 3 -	n epinosus A
Tommasinia, Umbelliferae,	Uniola, Gramineae,
purpurascens 2 -	latifolia 2 -
verticillarie 2 -	
	Urtica, Urticaceae, Nessel,
Tradescantia, Commelineae,	eannabina, Blattpfianze
wirginica, 3 Farben, jede 2 —	Valeriana, Valerianeae, Baldrian,
grandiflora alba 2 50	n montana
Tricyrtis, Uvularicae,	officinalis 1 5
hirta 2 50	rubra2
» fel. variegatis	» fl. albo
macropoda 2 50	» » coecineo
Trientalis, Primulaceae, Schirmkraut,	sambucifelia
europasa	
europasa	I HOMPANN

A 100 To	
Veratrum, Melanthaceae, Germer,	Stock M. Pf.
alpum Lobelianum	Viola, Violarisas, Veilehen, n bifiora, goldgelb 2 50
nigrum	n cornuta G. Wermig, reichblühend,
Verbascum, Scrophularineae, Königskerze,	niedlich für kleine Vasen 1 20
MANSULOLUM	n cuculiata 2 -
uriki ari	kirta
Olympicam	n Jooi
pannosum	n ebliqua striata 2 -
pyramidale	odorata Baronin A. von Bothschild, grossbiumig, dunkelblau 1 50
Vernonia, Compositae-Vernoniege.	Barrensteins Sämling . 10 St. 10 —, 1 20
arkansana	* Dybowski 10 * 10 - , 1 20
novsboracensis 2 50	» Frau Schwartz 10 » 12 –, 1 50
Veronica, Scrophularineae. Ehrenpreis, amethystina, langatielig, frühblühend,	» Hamburger Treib 10 » 10 -, 1 20
wertvoll für Schnitt 2 —	* Kaiser Friedrich, zum Treiben
bracteata	10 St.12 -, 1 60
chamadanfolio	» Kaiser Wilhelm 1(» 12 -, 1 59
Chamaedryfolia	* Königin Charlotte 10 * 10 , 1 2)
erassifolia	* Lembardia 10 * 12 -, 1 10
cupressoides A sufrecht, shalich	* Neëlie
elner Zypresse 5 -	» Primavera 10 » 12 -, 1 50
n filiformis, niedrig, rasenbildend 1 23 n fruticulosa	» Prinzessin Beatrix, grossblumig,
n gentianoides (pailida) 10 St. 12 1 5 .	dunkelviolett mit heller Mitte
n n fol. var	10 St. 12 -, 1 50
lengifolia 10 St. 10 -, 1 26 maritima 10 n 10 -, 1 2	» semperflorens, italienisches Gartenveilchen 10 St.10 —, 1 20
n peduncularis	» semperflorens fl. albo 10 » 10 —, 1 20
persicifolia 1 50	* Zar fi. albo 10 » 10 —, 1 20
n Preuja	odorata fi. pleno:
n Prenja	» slba plena 3 —
n » alba	» parmensis fl. pl. Excelsior 3 -
n repens 2 -	» fl. pl. Marie Louise, hellblau, ge-
n rupestris	füllt
n saxatilis 2 -	» ruora piena 10 St. 28, 3 » Schöne von Uhltenay 3
aibirica 3 -	sulphures 150
n » rosea 2 —	persicifolia 1 50
spuria 10 St.10 1 26	primulifolia 1 30
n verbenifolia fol. var 2 5f	sylvestris
virginica	Wahlenbergia, siehe Campanula grandiflora.
10 Sorten unserer Wahl 15 -,	Waldateinia, Rosaceas,
Vinca, Apocyneae, Sinngrün,	n fragarioides 16 St. 16 1 29
major 10 St. 18 -, 2 -	n geeides 10 » 10 -, 1 20
n fel. aur. reticulatis 10 n 27 - , 2 50 n n var 10 n 22 - , 2 50	Wulfenia, Scrophularineae,
minor 100 St. 50 , 10 » 6 , - 75	R sarinthiaca
» fl. albo 10 » 16 —, 1 \$	Zauschneria californica 2 50
* fl. coaruleo pieno 2 — * fol. arg. var	Zigadenus, Melanthaceae, Joshbitmohen,
s fol. arg. var 2 —]	glaberrimus 2 50
Standanasta a	noch museum Well
Staudensortimente 1	
Werden grossenteils in kräftigen Topfpflanz	
10 schöne Sorten mit Namen für	M. Pf.
25 × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *
50 p p p p p p p p p p p p p p p p p p p	**************************************
200 x x x x x x	
10 Sorten Alpenpflanzen für Felsengruppen usw.	
25 , , , , ,	
56 m m m m m	100 =
- MONAGINGIO	

30



Gefüllte Topfnelken.

M. Pf.

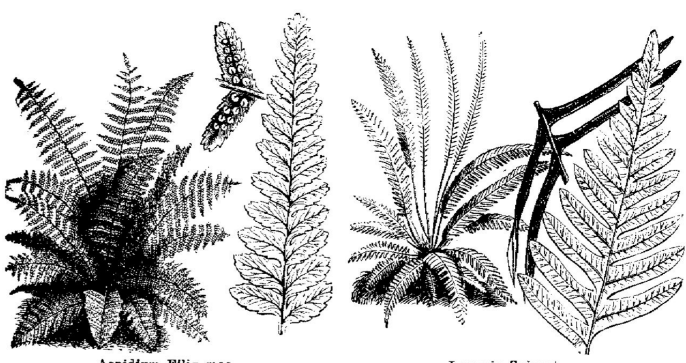
Dianthus Caryophyllus fl. pl.
Gefüllte Topfnelken. Sonderzweig unseres Geschäfts.

10 Sorten mit Namen und Beschreibung

Agolard, milchweiss, Randsaum karmin
Arminia, atlasweiss mit violettrosa
Brognet, weiss mit kirschkarmesin
Eberhard, rötlichweiss mit schiefergrau
Egeria, zartlacherosa
Etelka, weiss mit scharlach
Feuerball, leuchtend zinnober
Flambert, autera mit zinnober
Frau Johanne Lorenz, hellchamois mit granatrot
Frau Lina Franke, weiss mit rotviolett
Germania, reingelb, sehr grossbl.
Goethe, kirschrot
Hans Sachs, scharlach
Hedwig, weiss mit kirschrot)) . 100

Hedwig, weiss m	nit kirech	rot					- 12						727			16.5	7.2									24	
Julius Basserm	ann. za	rtrosa ·			7 1		15 15 15211	S (*		7		1.0	90 7 0	U.S. (2)		6 (1 5) 6 (6)			•	•	•	•	•			3	_
Maria, cranatrot					27																					2	
Maria Stuart, w	eiss mit	violett				: :	ė	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•		•	3	_
Narida, blassge!b	mit ku	ofer .				• •			•	•	•	1.0	3	•			100	•	•		125.0	*	•	•		3	5
Nymphe, citrone	ngelb mi	t lencht	end	zin	mal	her		• •	•		٠.	•	•	• •	•	•	•		٠.	٠		•	•	• •		3	5
Ranigunda, kup	ferrat m	t achwa	rzni	TOI	rn		•			15		•	•	•		•	0.1		٠.		•	•		•	•	3	9
Rose von Erfur	t. atlant	OFA	<u> p</u> .	arpe		•	•	8	•	•	• •	•	•		•	•		•	•		•	•	•		•	2	-
Semiramis, kans	ariengelb	mit and	narls	anh	•	•	5	•	•	•	٠.	•	•						•	•	٠		-	•	•	9	-
Strius, purpurbra	unn .				•	٠.	٠.	• •		•	٠.	•	•		- 12	•		•	•	•	•		•	٠.	•	9	υ
Tannhäuser, rö	tlichoelb	mit ka	rma:	in.		٠.				•	• •		•		•	•	•	•	8 8	,	•		50	•		9	-
Tannhäuser, rö Topfnelken in	heater M	technno			•	• •	•	٠.	•	•	٠.		•	٠.	٠,	100		4 1	en	•	4	· ·	24	10	10.00	Ð	Đ
Landnelken »	B	TAN TOTAL	٠.	• •	• •	٠.	•	• •	•	•	•	•	٠	٠.		100		b. [90	_,	-	0 6	3 L.	10		25 <u></u> 25	_
																			90	- 1	. 1	U	E	19	_	-	_
	Two				. /				_ 4.		4 '	1				11_	900	200									
	71111	nerom	rue:	nae) (D	911	10	14	LЦ	T-) I	O1	ΙΙC	16	LK	.81	1.									
10 Sorten mit Nam	en und	n er blü Beschrei	ban ban	nae r	, (E.	911	101	1.U	*11	υ-,) II.	Ol)]]		LK	.61	1.		2			10 6	er.	St.	3	_
10 Sorten mit Nam	en und	Beschrei	pan	g.									•					•						r	St.	3	-
Amer	en und l ikanisc	Beschrei che in	հ ա ոլ 1 111 00	g erb	 lül	he	nd	 le	R	ies	. 801	n-	. 0	de	er	E	de	1-	N	el	k	en	1.				
Amer: 10 Sorten mit Nam	ikaniso ikaniso	he in	b u n me	g erb	lül	he	nd	le	R	ies	301	a-		de	· er	E	de	1-	N	el 40	k	en	l.	· r	St	4	ĸ
Amer: 10 Sorten mit Nam	ikaniso ikaniso	he in	b u n me	g erb	lül	he	nd	le	R	ies	301	a-		de	· er	E	de	1-	N	el 40	k	en	l.	· r	St	4	K
Ameri 10 Sorten mit Nam Deutsche Riese	ikaniso nen n- oder	he in Edel-	bun me Nel	g erbi ker	lul i, s	he B	nc ort	le ten	R	ies	3 6 1	n		dε	er	E	de	1-	N	el	k	en	l.	· r	St	4	K
Amer 10 Sorten mit Nam Deutsche Riese I	ikaniso ikaniso en n- oder Dianthi	Beschrei che im Edel- is plu	bun me Nel ma	rb ker riu	lül 1, 3	he s s	no ori	le ten	R	ies ef	eı ül	n- Ite	0	de Fe	r	E	de	1- 11	N :	el 40 n.	k	e n	1. Pe	r	St. »	4	5
Ameri 10 Sorten mit Nam Deutsche Riese I Delicata, grossbl	ikaniso ikaniso nen n- oder Dianthi umig zan	che in Edel- is plu	bun me Nel ma	rb ker riu	ül 1, 3	be B	nc ori	le ten l.,	R.	ies ef	iei	n- Ite	0	de Fe	er d	E	de ne) -	N ce:	el 40 n.	k	e m	1. pe	r	St.	4 4	5
Ameri 10 Sorten mit Nam Deutsche Riese I Delicata, grossbl Ber Majesty, se	ikanisonen ikanisonen n- oder Dianthu umig zan hr grossi	Beschreiche im Edel- us plu tlila	bun me Nel ma rein	g ker riu wei	lül 1, 3 s	he B	nc ori	le ten	R.	ies ef	ül	a- ! !te	0	de Fe	er ed	E	de ne) -	N ce:	el 40 n.	k	e n	pe	r	St.	4 4 3 3	50
Amerio Sorten mit Nam Deutsche Riese I Delicata, grossbl Ber Majesty, se Kulda, karminros	ikanise ikanise ien n- oder Dianthi umig zan hr grossl	Edel- Edel- s plu tlila blumig, matignus	Nel me rein	rb ker riu wei	ii.	he B	nc ori	le ten l.,	R.	ies ef	ül	n- lte	0	de Fe	er d	E er	de) -	N :e:	el 40 n.	k	e n	pe x	r	St. »	4 4 3 3 6	50
American mit Name Deutsche Riese Delicata, grossbler Majesty, se Aulda, karminros Lily, karmesin mit	ikanise ikanise ien n- oder Dianthi umig zan hr grossl sa mit sa it kirsch	Edel- Edel- us plu tilia clumig, mtigpus	Nel ma rein zur	ker riu wei	iil i, s s z Zo	he S fl.	nc ori	le ten l.,	R.	ies ef	ül	n- lte	•	de Fe	er ed	E er	de ne	1-	N :e:	el 40 n.	k	en ,	pe	r	St. »	3 3 6 6	50
American mit Name Deutsche Riese Delicata, grossbluer Majesty, se Gulda, karminros Lily, karmesin mi Marilla, welss mi	ikanise ikanise ien n- oder Dianthi umig zan hr grossl sa mit sa it kirsch it braun	Edel- Edel- Edel- IS plu tilla clumig, mtigpus brauper	Nel ma rein zon er Z	ker riu wei ner	i, s s z Zo	he B	nc ori	le ten l.,	R	ef	ül	n- lte	•	F e	r d	E er	de)l-	N ce:	el 40 n.	k	910	pe x	er	St. »	4 4 3 3 6 6	50
American mit Name Deutsche Riese Delicata, grossbler Majesty, se Aulda, karminros Lily, karmesin mit	ikanise ikanise ien n- oder Dianthi umig zan hr grossl sa mit sa it kirsch it braun chnerwei	Edel- Edel- Edel- Is plu tilla clumig, mtigpus brauper urpurp ss gross	Nel ma rein Zon er Z	ker riu wei ner ie	iil s s Zo	he B	nc ort	le ten l.,	R	ef	ül	n- lte	0	de Fe	er ed	E	de) 	N ce:	ei 40 n.	k	e 10	pe x	• r	St. »	3 3 6 6 6 4	50

Freilandfarne.



Aspidium Filix mas.

Lomaria Spicant.

Stück M.Pf.	Stück M.Pf.
10 St. 18 -, 2 - * Felix-femina Frizelliae 4 - * Victoriae 5 - * setigerum	Selaginella Douglasii

Zierbäume und Sträucher.

Stück	M.Pt.	Stück A	4. Pf
Acer, Acerineae, Ahorn, Ginnala	5 —	Ailanthus, Therebinthaceae, Götterbaum, glandulosa	5 -
Negundo fol. var.	10 -	Amygdalus, Rosaceae, Mandel, Pfirsiche,	7 51
Aosculus, Hippocastaneae, Rosskastanis,	•	arbutifolia (floribunda)	5 —
Hippocastanum, gemeine, Hochstämme. Pavia flava	15 — 15 —	mollis, Sämtinge	5 -
Amygdalopsis, Rosaceae, Lindleyi (Prunus triloba)	33 —	Baccharis, Composites, Kreusstrauch, halimifolia A	4 50

Stück M.Pf.	
Berberis, Berberideae, Sauerdorn,	Forsythia, Oleaceae, Forsythie,
spathulata	Fortunei 10 St, 5 -
Thunbergii	intermedia vitellina
matropurpursa 5	viridissima
Wilsonii 5 -	Fraxinus, Oleineae, Esche,
Betula, Amentaceae, Birke,	Ornus 5
alba	[m] [m m m m m m m m m m m m m m m m
Buddleia, Leganiaccae,	ovata, tiefgelb
variabilis Veitchiana A 15 -	sibirica
Buxus, Ruphorbiaceae. Buchsbaum,	Gleditschia, Leguminosae, Christusdorn,
suffruticosus, zu Einfassungen	triacanthos. 5 — Glycyrrhiza, Papilionaseae, Süssholz,
das laufende m 3 —, 160 m 275 — Calycanthus, Calycantheae, Gewürzstrauch,	glabra 100 St. 275 -, 10 St. 28,50, 3 -
macrophyllus (occidentalis) 15 -	Halimodendron, Papilionaceae, Salzstrauch,
Caragana, Papilionaceae, Erbsenbaum,	argenteum 10 —
_arborescens 4 50	Hibiscus, Malvaceae, Eibisch, China-
Castanea, Amentaceae, Esskastanie, Vesca, süsse Kastanie	syriacus
Vesca, süsse Kastanie	Hydrangea, Saxifrageae, Wasserstranch,
bignonioides (syringifolis) 5 —	Hortensia, A
speciosa	hortensis (japonica) fol. var 4 50
Oorasus siehe Prunus.	» Frau G. Allery
Cercis, Papilienaceae, Judasbaum,	paniculata grandifiora 6 -
Siliquastrum 7 50	Hypericum, Hypericineae, Johanniskraut.
Colutea, Papilionaceae, Blasenstrauch,	calycinum 2 50
Arborescens 4 50	Ilex, Aquifoliaceae, Stechpalme,
Cornus, Caprifoliaceae, Hartriegel,	Aquifolium
» Spaethii 5 -	Beesianum, blatrot
Fanguinea 4 50	humile 3 —
mibirica, mit schön korallenreten Zweigen	nudificrum
im Winter	Juglans, Juglandaceae, Walnuss,
Corokia, Cornascae,	regia
Cotoneaster A 10 -	Kerria, Rosaceae, Kerrie,
Coronilla, Papilionaceae, Kronenwicke,	japonica
Bmerus	Koelreuteria, Sapindaceae,
Oorylus, Amentaceae, Haselnuss,	panieulata, niedrig
Avellana 100 St. 600 —, 10 St. 70 —, 8 — atropurpurea, Biuthaselmass 8 —	Laburnum, Leguminosae, Goldregen, vulgare
» aurea 8 -	Ligustrum , Oleineae, Liguster,
Cotoneaster, Rozaceae, Zwergmispel,	amurense
horizontalis A 7 50	japonicum excelsum A
Crataegus, Rosaceae, Dorn, Hagedorn, Weisadorn.	vulgare 10 St. 40 4 50
oxyacantha rubra pl., Hochstämme 15 —	» fol. aureis 4 to
Pyracantha Lalandii 7 50	Lonicera, Caprifoliaceae, Heckenkirsche,
Cydenia, Rosaceae, Quitte.	Albertii, Rgl., schon 1008t. — —, 10 St. 48 —, 5 — nitida, immergrun, zu Einfassungen,
japonica (Pirus), rot 5 -	falsche Myrte 2 50
» Aurora	pileata 10 St. 22,50, 2 50
* sanguinea piena 8 -	tatarica 4 50
Maulei 7 50	» alba
Oytisus, Papilionaceae, Bohnenbaum,	
elongatus 5 -	Lycium, Solanaceae, Bocksdorn, barbarum 10 St. 38 - , 4 -
Daphne, Thymeleae, Seidelbast,	Mahonia, Berberideae, Mahonie,
Mesereum, Kellerhals 4 50 Desmodium, Leguminosae, Wandelklee,	Aquifolium 10 St. 38 -, 4 -
penduliflorum 10 St, 7 50	Maius floribunda
Deutzia, Philadelpheae, Deutsie,	Morus, Moraceae, Maulbeere,
candidissima 5 -	alba
crenata fl. albo pleno 5 —	Pasonia, Ranunculaceae, Pfingstrose,
» magnifica, neu, die schönste weiß- gefüllte Form	arb rea, Sorten nach unserer Wahl p St. 20 -
Lemoinei	Paulownia, Scrophularineae, Paulownie, imperialis 10 St. 38 - , 4 -
Elacagnus, Elacagneac, Ölweide, Silber-	Petteria, Leguminosae,
haum.	ramentaces
argentea	Philadelphus, Philadelpheae, Pfeifen-
pungens fol. marg., in Töpfen 10 — Erica, Ericaceae,	stranch falscher Jasmin.
siehe Heidekräuter und Moorbeefpflanzen.	coronarius
Evonymus, Ceiastrineae, Spindelbaum,	» aureus
Pfaffenhütchen, europaeus	* rosiifiorus plenus 6
japonicus, siehe Kalthauspflanzen.	grandiflorus speciosissimus . 10 St 4 59
Exochorda, Spiraeaceae, Scheinfelsenbirne,	Lemoinei Candelaber, sehr gross- blumig. reichblühend 10 —
grandifiora 7 50	Pirus japonica, siehe Cydonia.
Fontanesia, Gleaceae,	Polycarpa, Bixineae,
phillyragoides	Maximowiczii.Rgl.(Idesia polycarpa) A 10 -

Stück	M Pf.	Stück	M Dr
Populus, Amentaceae, Pappel.	18	Sorbus, Rosaceae, Eberesche, Vogelbeere,	ME-E 1.
alba Bolleana, Pyramiden-Silberpappel	15	Aria	4 10
italica (pyramidalis)	15 -	Aucuparia fructu dulci, essbare Eber-	4 50
Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut,	10 —	Accepantaliacon dutor, essuare Exper-	10
fruticosa, strauchartiges	5 -	esche	13 —
Prunus, Rosaceae, Pflaumenbaum.	J	Spiraea, Rosaceae. Spierstranch,	4 40
tomentosa, trägt zahliose kleine korallen-	į	arguta, Zbl. (multiflora × Thunbergii) .	4 50
rote Früchte		ariifelia	4 —
Ptelea, Rutaceae, Lederbaum, Kleebaum,	5	calloga	5
trifoliata		ekamaedryfolia.	5 —
Phemnia Phemasa Wandan Ton	4 50	Douglasii	200
Rhamnus, Rhamneae, Wegdorn, Krenzdorn,	. i	Fortunei macrophylla	5 —
Alaternus, in Topfen	4 —	opulifo'ia	4 50
s fol. var.	6 —	» surea	
cathartica	5	prunifolia	4 -
Frangula, Faulbaum	5	pumila Bumalda Anthony Waterer	
Rhodotypus, Rosaceae, Kaimastrauch,		serbifolia (Sorbaria)	
kerrioides	5	» stellipiia (Sorbaria)	4
Rhus, Terebinthaceae, Sumach,		Thunbergii	b —
Usbeckli, mit prachtvoller Belaubung .	5 —	van Honttei	4 50
typhina (virginiana), Essig- oder Hirsch-	37.00	16 Spiracen in 16 Sorten 38 -,	
kolbenbaum 10 St,	6 -	Staphylea, Celastrineae, Pimpernuss,	
Ribes, Grossularicae, Johannisbeere una	1000	colchica	5
Stachelbeere,		pinnata	
aureum 10 St. 38 -,	4 —	Stephanandra, Rosaceae,	, ,
sanguineum, dunkelrot . 10			15 —
» carmeum		Symphoricarpus, Caprifoliaceae, Peter-	4.0
» fl pieno	-	strangh.	
» grandiflorum		orbicularis	4
Ross, Rosaceas, Bose,	٥ —	racemosus, Schneebeere 10 St. 38,	
cinnamomes, Zimtrose 10 St. 40 -,	4 50	vulgaria (fructu rubro) 10 b . 38,	
gallica grandiflora	6 —		- ·-
mellis	(5)	Syringa, Oleaceae, Flieder,	4
rugosa (Regeliana)	5 -	japonica	4
	6 —	sinensis (Rothomagensis)	-
» alba	6 —	» alba	6
fl. pleno Kaiserin des Nordens	6	vulgaris, blauer Flieder	,5
Rubus, Rosaceae, Brombeere,		n fl pleno Leen Simon	15
fruticosus fl. albe pl.		» Marlyensis	12 —
nutkaensis 10 St. 38 - ,	200.0	Tamarix, Tamarucineae, Tamariske,	_
sorbifolins	6 -	africana	
xanthocarpus, niedrig, zur Bekleidung		ваяртса	5 —
von Böschungen ausgezeichnet, Früchte		germanica	
gross, gelb, angenehm schmeckend		_edesana	5
100 St. 80 -, 10 St. 9 -,	1 —	Ulmus, Olmaceae, Ulme, Rüster,	
Salix, Amentaceae, Weide,		campestris	5 —
alba Casteriana	4 !	Viburnum, Caprifoliaceae, Schneeball,	
babylonica	4 60	Opulus sterile, gefüllter	4 50
Capres	6 -	Tinus, Laurus Tinus A	4
nigrieans	5	Tinus fol. variegatis	
rosmarinifolia	4 40		. 00
vitellina aurea	5 -	Weigela, Caprifoliaceae, Weigelis,	ø
	300	n Fran Couturier	£ —
	5 —	Kosteriana var egata	6 —
1 Sortiment v. 25 Sorten 35,		en Anpflanzungen in größeren Gärten oder	
Sambueus, Caprifoliaceae, Holunder,	. [Parkanlagen liefern wir nach unserer	
migra 10 St. 38 —,		Auswahl:	
» laciniata		100 Ziersträncher in Sorten unserer Wahl	
racemosa, Früchte korallenrot, zierend	4 —	380 —,	
개발 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그			

Schling-Pflanzen,

welche im freien Lande aushalten.

Zur Bekleidung von Mauern, Gittern und Lauben.

Stück M.Pl.	Stuck M.PI.
Actinidia, Terastroemiaceae, Strahlengrifiel,	Caprifolium, Caprifoliaceae, Gelssblatt, flexuosum aureo-reticulatum 5 —
pelygama	Henryi
Ampelopsis, Ampelideae, Jungfernrebe, Engelmannii 10 St. 58 -, 6 -	Periclymenum
Henryana A 10 -	Colastrus, Celastrineae,
adoratissima	orbiculata 🛕 16 —
quinquefolia, wilder Wein . 10 St. 40 -, 4 50	Clematis, Ranunculaceae, Waldrebe,
radicantissima (muralis) . 10 » 58 -, 6 -	coccinea
Veitchii, prachtvolle Schlingpflange, sich	flamoula
selbst anklammernd wie Efeu, Vered-	graveolens 6 —
lungen 10 -	grossbl. Hybriden 15
Aristolounia, Aristolochicae, Heberblume,	paniculata 8 —
Sipho, Osterluzel	Pitcheri (crispa) 10 St. 30 -, 3 50
Bignonia, Bignoniaceae, Trompetenblume,	tangutica, goldgelb, prachtvoll 6 —
radicans, stark rankend 15 -	Vitalba 5

Coniferae.

Nadelhölzer oder Zapfenträger.

	2 0 ·
	Picea, Abietineae Fichte, Rottanne, Engelmannii, excelsa, » Clanbrasiliana, inversa, Trauerfichte, nigra Doumettii, orientalis, pungens glauca, Pinus, Abietineae, Kiefer oder Föhre. Cembra, Zurbelkiefer, Retinispora, siehe Chamaecyparis. Taxus, Taxineae, Eibe, baccata, » erecta (pyramidalis), fastigiata (T. hibernica), säulenartig, » aureo-variegata, cuspidata Thuja, Cupressineae, Lebensbaum, gigantes (Lobbil, Mensiesii), occidentalis, » Wareana, Tsuga, Abietineae, Hemlocktanne, Schlerlingtanne,
5 Nadelhölzer fürs freie Land	canadensis,
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Heidekräuter und Moorbeetpflanzen.

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
Andromeda polifolia	4.50
Arctostaphylos Uva ursi 4 50	4 50
Azalea Yodogaya 15 - bis 20 -	4 50
Calluna vulgaria, kultivierte Pflanten 3 to * Watsoni	4 50
	4 50
a a a si	4 50
Reginge Lating Raillia latifolia	. 10
Clethra alni olia 10 Polygala Chamaebuxus purp	uras 350
Daphne Mezereum 4 50 Rhododendron ambiguum	10
	10 -
* oncinum * official carnea * ferrugineum	13
ollowie	10
» ciliaris	10 —
» cinerea alba	12 —
» resea 4 50 » kamschaticum	10
» mediterrana hybrida 5 50 » maximum	15 —
* atricta 4 50 », mucronulatum	. 13 —
» Tetralix	12 -
» * alba 450 * racemosum	14 —
» » Mackayi 4 50 Rhodora canadensis	10 —
» * fl. pl 4 50 Vaccinium macrocarpum	4
- woodwarpum	

Rosen.

Niedrige Rosen.

Rosa, Resaceae, Rose (Kletterrosen), scande Aglaia, granlichgelb alba plena, weiss, dicht gefüllt			
Aglaia, grünlichgelb	Stück M. Pf.		
444UGIII DRITHIGP Panasia			
Urimson Rembles length 11	' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		
Dorothea Perkins, zart lacherosa	reichblühend		
Goldfink gelb (Bengal-hybr), leuchtend rot,	reichblühend		
Tausendschön, zartrosa	ant karmesin		
Inalia, weige	`		
Warthurg berminson	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1 Sortiment von 5 Sorten Klattangen	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
5 Hosa Thea, Teerosen	in 5 Sorten 30 — 6 40		
hybrida, Tee-Hybrid-Rosen	10 5 50rten 50 - 6 40		
Noisettiana, Noisette-Rosen	montant-) Rosen		
Bourbon Bourbon	montant-) Rosen . 10 > 56 6		
lutea, Kapuzinerrose	2101tant-) isoagn 3 10 3 56 6 6 50		
5 muscosa, Moosrosen	in 5 Sorten 36 — 7 50		
o polyantha	in 5 Sorten 36 — 7 50 ** 5 * 78 — 6 — in 25 Sorten mit Namen 480 — — rötlicherange		
Apotheker Franz Hahne (lutes Huba)	in 25 Sorten mit Namen 480		
Dernburg, dunkelrosa	rothenorange 10 -		
Edelfräulein, zartrosa	7 50		
Fliegerheld Boeloke sufrements With			
Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifolien	ngelb, sehr wohlriechend		
Frau Louise Kiese, Tesbybride, elfenbeingell	Grund goldgelb, Teednft 20 —		
Glorioga elfanheim sie roll rosa mit silbrigem	12		
Gruss an schlegien Remortant Hybride	karminrot, angenehm duftend		
Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohlrischend	Rarminrot, angenehm duftend		
Kynast, dunkelamarantrot			
*Ictor_leschendorn, reinweiss, gute Treib. u	nd Schnittsorte 15 —		
Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- und Schnittsorte			
Hochstämmige Rosen.			
	The second secon		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen»	Stück M. Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Obsts	Stück M. Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Obsts Kirschen. Stück M.Pf.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschell. Stück M.Pf. Hochstämme	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschell. Stück M.Pf. Hochstämme 38 9 grosse lange Lot- (Sauerkirsche) 38	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme * * 38 — — Halbstämme * * 30 — —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschell. Stück M.Pf. Hochstämme 38 - 9 grosse iange Lot- (Sauerkirsche) 38 - Halbetämme 30 -	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » 38 — —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " 30 —	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » » 38 — — Halbstämme » » 30 — — Spaliere 2 Etagen 38 — —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschelt. Stück M.Pf. Brücke M.Pf. 38 — 38 — 38 — Balbstämme 30 — grosse lange Lot- (Sauerkirsche) 30 —	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme »		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme prosse lange Lot- (Sauerkirsche) grosse lange Lot- (Sauerkirsche) pflaumen. Stück M.Pf.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » 38 — — Halbstämme » 30 — — Spaliere 2 Etagen 38 — — Birnen. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme prosse lange Lot- (Sauerkirsche) grosse lange Lot- (Sauerkirsche) pflaumen. Stück M.Pf.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » 38 — — Halbstämme » 30 — — Spaliere 2 Etagen 38 — — Birnen. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " do — Pflaumen. Niedrige, veredelt " 15 —	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » 38 — — Halbstämme » 30 — — Spaliere 2 Etagen 38 — — Birnen. Stück M.Pf. Birnen. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschell. Stück M.Pf. Hochstämme "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche)	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » 38 — — Halbstämme » 30 — — Spaliere 2 Etagen 38 — — Birnen. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. eute Graue, Aug. Sept.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen) 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschell. Stück M.Pf. Hochstämme " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " daumen. Pflaumen. Stück M.Pf. Hochstämme Niedrige, veredelt Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » 38 — — Halbstämme » 30 — — Spatiere 2 Etagen 38 — — Spatiere 2 Etagen 38 — — Birnen. Stück M.Pf. Birnen. Stück M.Pf. Birnen. Stück M.Pf. Cellerts Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. Gute Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov. Muskatelier, Juli.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosent 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme grosse lange Lot- (Sauerkirsche) grosse lange Lot- (Sauerkirsche) Pflaumen. Pflaumen. Stück M.Pf. Hochstämme Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme » 38 — — Halbstämme » 30 — — Spaliere 2 Etagen 38 — — Birnen. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. eute Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov Muskateller, Juli. Buschform auf Quittenunterlage in Sor-		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosenk 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme grosse lange Lot- (Sauerkirsche) grosse lange Lot- (Sauerkirsche) Pflaumen. Pflaumen. Stück M.Pf. Stück M.Pf. Hochstämme Agrosse lange Lot- (Sauerkirsche) The Stück M.Pf. Hochstämme Niedrige, veredelt Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept. Cox Orangen-Renette, Okt.—Febr.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — Hochstämme * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosenk 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme " grosse iange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " dumen. Pflaumen. Stück M.Pf. Hochstämme Niedrige, veredelt Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept. Com Orangen-Renette, Okt.—Febr. Danziger Kant-, Okt. Dez.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — — — Orten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — — — Hochstämme » » 30 — — Spaliere 2 Etagen 38 — — Birnen. Stück M.Pf. Birnen. Stück M.Pf. Birnen. Stück M.Pf. Birnen. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. Gute Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov Muskateller, Juli. Buschform auf Quittenunterlage in Sorten nach ubserer Wahl 10 St. — — 25 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 38 —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosen 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen Kirschen Stück M.Pf. Hochstämme "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauer	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Tranerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Brück M.Pf. Stück M.Pf. 38 — 30 — 30 — 30 — 30 — Pflaumen. Pflaumen. Stück M.Pf. Hochstämme 40 — Niedrige, veredelt Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept. Cox Orangen-Renette, Okt.—Febr. Danziger Kant-, Okt. Dez. Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. Gravensteiner, Sept. Nov Harbert's Renette, Nov.—Febr.	Stück M. Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — 240 — 240 — Corten. Aepfel: Stück M. Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme » » 30 — Spaliere 2 Etagen 38 — Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf. Birnen. Stück M. Pf.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Tranerrosena 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Brochstämme "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — 240 — Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme » 336 — Halbstämme » 300 — Spaliere 2 Etagen 38 — Spaliere 2 Etagen 38 — Birnen. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. Gutte Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov Muskateller, Juli. Buschform auf Quittenunterlage in Sorien nach unserer Wahl 10 St. — 25 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 38 — Halbstämme » 30 — Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosenk 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) " hochstämme " laumen. Pflaumen. Stück M.Pf. Hochstämme Niedrige, veredelt " hothetämme Niedrige, veredelt " hov- April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept. Com Orangen-Renette, Okt.—Febr. Danziger Kant-, Okt. Dez. Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. Gravensteiner, Sept. Nov Harbert's Renette, Nov.—Febr. Landsberger-, Okt.—Febr. Landsberger-, Okt.—Febr. Lanes Prinz Albert, Jan. Nov.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — 240 — Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosenk 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme 38 — " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) 38 — Halbstämme 30 — " grosse lange Lot- (Sauerkirsche) 30 — Pflaumen. Stück M.Pf. Hochstämme 40 — Niedrige, veredelt 15 — Äpfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept. Com Orangen-Renette, Okt.—Febr. Danziger Kant-, Okt. Dez. Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. Gravensteiner, Sept. Nov Harbert's Renette, Nov.—Febr. Lanes Prinz Albert, Jan. Nov. Neue Goldparmäne, Dez.—April. Parmäne, Winter-Gold-, Nov.—Febr.	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — 240 — Corten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme » » 30 — Spaliere 2 Etagen 38 — Birnen. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. Gute Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov Muskateller, Juli. Buschform auf Quittenunterlage in Sorten naserer Wahl 38 — Hochstämme » » 30 — Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 15 — Hochstämme 30 — Halbstämme 30 — Halbstämme 30 — Halbstämme 30 —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Trauerrosenk 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme "grosse lange Lot- (Sauerkirsche)	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — 240 — Corten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme » » 30 — Spaliere 2 Etagen 38 — Birnen. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. Gute Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov Muskateller, Juli. Buschform auf Quittenunterlage in Sorten naserer Wahl 38 — Hochstämme » » 30 — Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 15 — Hochstämme 30 — Halbstämme 30 — Halbstämme 30 — Halbstämme 30 —		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Tranerrosenk 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschell. Stück M.Pf. Hochstämme "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "hochstämme "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "hochstämme "leden M.Pf. Hochstämme "leden M.Pf. Hochstämme "leden M.Pf. Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept. Cox Orangen-Renette, Okt.—Febr. Cox Orangen-Renette, Okt.—Dez. Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. Gravensteiner, Sept. Nov Harbert's Renette, Nov.—Febr. Lanes Prinz Albert, Jan. Nov. Neue Goldparmäne, Dez.—April. Parmäne, Winter-Gold-, Nov.—Febr. Renette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. Schöner von Boskoop, Nov.—Febr	Stück M. Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — 240 — Corten. Aepfel: Stück M. Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme » 330 — Spaliere 2 Etagen 38 — Spaliere 2 Etagen 38 — Birnen. Stück M. Pf. Amanlis, Butter-, Aug. — Sept. Boscs Flaschen-, Okt. — Nov. Gellerta Butter-, Aug. — Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. Gutte Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov Muskateller, Juli. Buschform auf Quittenunterlage in Sorten nach ubserer Wahl 10 St. — 25 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 38 — Halbstämme » 30 — Mispeln. Stück M. Pf. Grossfrüchtige, niedrig 15 — Hochstämme 30 — Pfirsiche.		
Einzelne Sorten nach unserer Wahl Halbetämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl Tranerrosenk 10 Sorten nach unserer Wahl Kirschen. Stück M.Pf. Hochstämme "grosse iange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "hochstämme "grosse lange Lot- (Sauerkirsche) "hochstämme "liek M.Pf. Hochstämme "liek M.Pf. "l	Stück M.Pf. 26 — 22 — 38 — 240 — 240 — Corten. Aepfel: Stück M.Pf. Weisser Winter-Calvill, Dez. März. Buschform nach unserer Wahl 25 — Hochstämme » » 30 — Spaliere 2 Etagen 38 — Birnen. Stück M.Pf. Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. Boscs Flaschen-, Okt.—Nov. Gellerts Butter-, Aug.—Sept. Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug. Gute Graue, Aug. Sept. Minister Dr. Lucius, Okt. Nov Muskateller, Juli. Buschform auf Quittenunterlage in Sorten naserer Wahl 38 — Hochstämme » » 30 — Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 15 — Hochstämme 30 — Halbstämme 30 — Halbstämme 30 — Halbstämme 30 —		

Quitten. Stück M.Pf.	Haselnüsse. Stück M. Pf.
Walnüsse. Stück M.Pf.	Sortiment von 10 grossfrüchtigen Sorten mit Namen
Beeren	- Obst.
Erdbe	eren.
	Ananas-Erdbeeren: te Senker. Stück M.Pf.
Deutsch Evern, früheste, mittelgross, herzför	ot, Fleisch ross 100 St. 25 -, 10 St. 3 -, - 48
Garteniuspektor A. Koch, früh, scharlachrot König Albert, mittelfrüh, gross, sehr extragrei	
Königin Luise, früh, Früchte dunkelkarmin, a grösser als Nobie Lucida perfecta, ertragreich, widerstandsfähig	50ss und würzig, sehr haltbar, bedeutend 100 St. 30—, 10 St. 3,50, — 40 , Frucht gross, hellrot, würzig 190 St. 30—, 10 St. 3,50, — 40
Morgenröte, sehr ertragreich, orange bis lebha Ohnegleichen, mehrmals tragend, mittelgross, a Perle, mehrmals tragend, starkwüchsig, Früchte Rotkäppchen, Frühsorte, lebhaft karminrot, fü Sankt-Joseph, mehrmals tragend, Früchte gross, lebhaft rot, Fleisch hellrot, frü Weserruhm, glänzend rot, ertragreich, mehrma	eu
	ker) 16,
Monats-Erdbeeren	(immertragende): M. Pf.
» ohne »	100 st. 35 =, 10 st. 4 == 100 st. 35 =, 10 s
mit Die Freigebige, Früchte länglich, schön dunk Non plus ultra, dunkelrot Schöne Meissnerin, verbesserte weisse von Meaux, rot, länglich, grozsfrüchtig Minntrouge, rot, grossfrüchtig, aufrech	elrot, reichtragend
Himbeeren. M. Pf.	M.P.
50 St. in 5 Sorten nach unserer Wehl mit Namen jede Sorte einzeln Antwerpener gelbe, 10 St. 9—, Stück 1— Fastolf, reichtragend 10 » 7—, »————————————————————————————————	jede Sorte einzeln
Maiteser gelbe 10 St. 9 -, » 1 - Mariborough 10 » 7, » - 75	Schwarze Sorten.
Shaffer's Colossal	Boskoop Glant Stück 3 59 Lees reichtragende, grossfrüchtig . n 3 50
Hailsham-Himbeere, grossfrüchtig, im Herbst sehr reichtragend Stück 5 —	stachelbeeren. M. Pf. jede Sorte einzeln niedrig Stück 6 – früheste von Neuwied, grossfrüchtig,
Brombeeren. M. Pf.	Grun Stück 6
5 St. in 5 Sorten unserer Wahl 12 50 jede Sorte einzeln	Jolly Miner 6 — Lady Delamere 6 —
Lucretia	Maiherzog 6
Theoder Reimers	Meurer's Samling 6— späteste von Allen (H. & S.), Beere gress,
Wilsons Frühe 3 — Low Beere, ähnlich der Logan-Beere, sehr	weiss, elliptisch, sehr reichtragend, Stück 6 — Whinham's Industry, dunkelrot, gross-
reichtragend — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	früchtig, frühreifend 6 — Hochstämme
 xanthocarpus, mit grossen, gelben, würzigen Früchten 10 St. 9 —, Stück 1 — 	» Erfurter Riesen

Verschiedene Gemüse-Pflanzen. Küchen- und Arzneikräuter.

Nuchen- und	Arzneikräuter.
10 St. St.	10 St. St.
Alant (Inula Helenium)	M.Pf. Pf.
Augelika, wahre Engelwurz (Angelica	Rhabarber, amerikanischer Riesen 20 – 259
Archangelica) 18 _ 200	 Uyklop Delikatess-, rotfleischiger 25 - 300 260 - 250
Artischocken, uberwinterte Pflanzen 19 140	* Florentin 20 - 210
Baldrian (Valeriana officinalis) 12 — 150 Beifuss (Artemisia vulgaris) 12 — 150	Himbeer-, rotfleischig 20 - 250
Delladonna (Atropa Belladonna) . 12 - 160	* Linnaeus
DIMEGIATAUL (Mercurialis perennia) 15 126	» Paragon, mit starken, sehr flei-
Esdragon (Artemisis Dracunculus), echte deutsche Küchensorte 18 — 200	schigen Blattetielen 25 — \$00
Fenciel (Foeniculum vulgare) 10 - 120	Prima Donna
Hopieniechser (Humulus Lupulus) 12 - 150	* Riese von Cannstatt 25 — 3:0
Isop (Hyssopus officinalis)	» Viktoria 20 250
römische gefüllte (A. nobilis fl. pl.) 15 - 180	Bosmarin (Rosmarinus officinalis) . 30 — 350 Balbei (Salvia officinalis) 12 — 150
Krauseminze (Mentha crispa)	» Mammut
100 St. 20 -, 2 40 50	Sanicula europaea, Sanikel 12 - 150
Kümmel (Carum Carvi) 10 — 120	Sauerampfer (Rumex acetosa), gross- blättrig
Lavendel (Lavandula Spica) 20 250 Winter- (Lavandula vera) 29 250	» Belleville
Liebstock (Levisticum officinale) 12 — 1:0	» Lyoner Riesen 10 — 120
Malve, schwarze (Althaearoseanigra) 12 - 1:0	Schalotten (Allium ascalonicum), Pflanzzwiebeln . 100 g 2,20
Meer-oder Seekohl (Crambe maritima) 15 - 249	Schnittlauch (Allium Schoenoprasum)
Meerrettich (Coohlearia Armoracia),	100 St. 60 -, 7 50 160
Setewurzeln 160 St. 30 -, 4 50 -	Spinat, immerwährender Winter-(Rumex patientia)
Melisse, Zitronen-(Melissa officinalis) 19 — 155 Parietaria officinalis, Gespinstpflanze 12 — 150	Thymian (Thymus vulgaris) 12 - 150
Perllauch (Allium Ampeloprasum),	Tripmadam (Sedum reflexum) 10 — 120
Pflanszwiebeln, Juli bis Oktober	Waldmeister (Asperula odorata), Topf- pfianzen
Pfefferminue (Mentha piperita)	Wermut (Artemisis Absinthium) 12 — 150
100 St. 25 —, 3 — 50	Winterbohnenkraut (Satureja
Pimpinelle (Poterium Sanguisorba hortense)	montana)
Rapontika (Oenothera biennis) 12 — 150	Winterheckswiebeln, gewöhnliche
Raute (Ruta graveolens) 12 — 150	100 St. 60 —, 8 — 100
Snormal.	Dflonzon
	Pflanzen.
Spargel - Beste Pflanzzeit:	E
Beste Pfianzzeit:	April bis Juni. santfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf.
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 —
Beste Pflanzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 —
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Beste Pfianzzeit: 2 jährige 2 jährige 1 jährige 1 jährige	April bis Juni. **sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — 1000 » 180 —, 100 » 20 —
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig.	April bis Juni. ***partfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — 1000 » 180 —, 100 » 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 —
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri	April bis Juni. ***partfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — 1000 » 180 —, 100 » 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 —
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri Ausführliche gedruckte Anleitung über die	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Behneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden.	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste *** 2 jährige *** Argenteuil, früher,	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — 1000 » 180 —, 100 » 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — ge 1000 » 200 —, 100 » 25 — 1000 » 256 -, 100 » 35 — vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung lbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppichbeet-Pflanzen
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Behneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und sum Auspfianzen ins freie	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Bchneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie Die Versendung der in dieser Abteilung auf verlangte können nur zu den in den anderen Abteilung Stück M.Pf.	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie werlangte können nur zu den in den anderen Abteilung verlangte können nur zu den in den anderen Abteilung Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St. 18 -, 2 -	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie werlangte können nur zu den in den anderen Abteilung verlangte können nur zu den in den anderen Abteilung Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera.	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — 1000 » 180 —, 100 » 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — ge 1000 » 200 —, 100 » 25 — 1000 » 256 -, 100 » 35 — vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung lbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppichbeet-Pflanzen Land für den Sommer. geführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher gen angegebenen höheren Preisen geliefert werden. Stück M.Pf. Iresine, in Sorten 10 St. 18 —, 2 — Kleinia repens 10 » 14, —, 1 50
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " 2 jährige Argenteuil, früher,	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 —, 100 St. 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — 1000 » 180 —, 100 » 20 — 1000 » 225 —, 100 » 30 — ge 1000 » 200 —, 100 » 25 — 1000 » 256 -, 100 » 35 — vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung lbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Toppichbeet-Pflanzen Land für den Sommer. geführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher gen angegebenen höheren Preisen geliefert werden. Stück M.Pf. Iresine, in Sorten 10 St. 18 —, 2 — Kleinia repens 10 % 14, —, 1 50 Lobelia Erinus, verschiedene 100 » 26 —, 2 25
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " 2 jährige Argenteuil, früher,	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " 2 jährige Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie werden den in den anderen Abteilung auf verlangte können nur zu den i	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, 3 10 \$18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 \$5-, -60 gracilis rosea 10 \$5-, -60 gracilis rosea 10 \$5-, -60 gracilis rosea 10 \$5-, -60 hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 \$18-, 2- hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 \$18-, 2-	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, " 10 " 18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " weisse Perle 10 " 5-, -60 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 " 18-, 2- Canna. niedrige frühbl 10 " 35-, 4-	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, 3 10 \$18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 \$5-, -60 gracilis rosea 10 \$5-, -60 gracilis rosea 10 \$5-, -60 hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 \$18-, 2- Canna, niedrige frühbl. 10 \$35-, 4- Chrysanthemum frutescens Germania	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Bchneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyrantnes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, " 10 "18-, 2- Begonta gracilis luminosa 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " weisse Perle 10 " 5-, -60 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 " 18-, 2- Canna, niedrige frühbl 10 " 35-, 4- Chrysanthemum frutescens Germania 10 St. 15-, 1 80 Cobaea scandens 10 " 18-, 2-	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Bchneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stuck M.Pf. Achyrantnes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, 10 St.18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 5-, 60 gracilis rosea 10 5-, 60 gracilis rosea 10 5-, 60 hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 18-, 2- Canna, niedrige frühbl. 10 35-, 4- Chrysanthemum frutescens Germania 10 St.15-, 1 80 Cobaea scandens 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 18-, 2-	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und sum Auspfianzen ins freie sum Auspfianzen ins freie sum Auspfianzen ins freie stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, 3 10 318-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 5-, -60 gracilis rosea 10 5-, -60 gracilis rosea 10 5-, -60 hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 318-, 2- Canna, niedrige frühbl. 10 35-, 4- Chrysanthemum frutescens Germania 10 St.15-, 1 80 Cebaea scandens 10 10 18-, 2- Colous, in Sorten 10 10 18-, 2- Colous 10 10 11- Colous 10 11- Colous 11- Colous 11- Colous 11- Colous 11- Colous 11- Colous 11- Colous 11- Co	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und Eum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, 10 N 18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 N 5-, -60 gracilis rosea 10 N 5-, -60 gracilis rosea 10 N 5-, -60 hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150-, 10 N 18-, 2- Canna, niedrige frühbl. 10 N 35-, 4- Chrysanthemum frutescens Germania 10 St. 15-, 1 80 Cebaea scandens 10 N 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 N 18-, 2- Coleus, in So	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und Eum Auspfianzen ins freie Bur Die Versendung der in dieser Abteilung auf verlangte können nur zu den in den anderen Abteilun verlangte können nur zu den in den anderen Abteilun Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, 5 10 518-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 5-, -60 Fracilis rosea 10 5	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2jährige Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und Eum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, " 10 "18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " weisse Perle 10 " 5-, -60 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 " 18-, 2- Canna, niedrige frühbl. 10 " 35-, 4- Chrysanthemum frutescens Germania 10 St.15-, 1 80 Cebaea scandens 10 " 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 " 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 " 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 " 18-, 2- Cuphea platycentra 10 " 14-, 1 50 Echeveria agavoides 2- " secunda giauca 2-50 Echeveria hybrida 10 " 18-, 2-	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 -, 100 St. 20 - 1000
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2jährige Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähri Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und Eum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyrantnes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, 10 St.18-, 2- Alternanthera, 10 St.18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 5-, 60 " gracilis rosea 10 5-, 60 " weisse Perle 10 5-, 60 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150-, 10 35-, 60 " hybr. gigantea, gemischt 10 st.15-, 180 Cohaea scandens 10 10 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 18-, 2- Cuphea platycentra 10 10 18-, 2- Cuphea platycentra 10 10 12-, 150 Eccremocarpus scaber 10 12-, 150 Eccremocarpus scaber 10 12-, 150 Eccremocarpus scaber 10 12-, 150 Eccremocarpus scaber 10 10 18-, 2- Cuphea platycentra 10 10 18-, 2- Cuphea platycentra 10 10 12-, 150 Eccremocarpus scaber 10 10 12-, 150 Eccremocarpus scaber 10 10 18-, 2- Cuphea platycentra 10 10 18-, 2- Cuphea platycentr	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 -, 100 St. 29 - 1000
Beste Pfianzzeit: Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2jährige Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jährige Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparge angelegt werden. Blatt-, Schling- und Eum Auspfianzen ins freie Eum Auspfianzen ins freie Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St.18-, 2- Alternanthera, " 10 "18-, 2- Begonia gracilis luminosa 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " gracilis rosea 10 " 5-, -60 " weisse Perle 10 " 5-, -60 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 150 -, 10 " 18-, 2- Canna, niedrige frühbl. 10 " 35-, 4- Chrysanthemum frutescens Germania 10 St.15-, 1 80 Cebaea scandens 10 " 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 " 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 " 18-, 2- Coleus, in Sorten 10 " 18-, 2- Cuphea platycentra 10 " 14-, 1 50 Echeveria agavoides 2- " secunda giauca 2-50 Echeveria hybrida 10 " 18-, 2-	April bis Juni. sartfleischigste Sorte, 1jährige M. Pf. 1000 St. 180 -, 100 St. 29 - 1000

Verschiedene Bedarfswaren.

Soweit Lieferungsmöglichkeit besteht. Preise freibleibend.
Auch Änderungen vorbehalten.



Auth Andrian	OH TOLOUMA	LUMI		M DC
M.Pf.	Dinmandan	man manuahlan l	harta Desagan	M.Pf.
Heideerde 100 kg 80 -, 10 kg 10 -	DIGITION OF THE PARTY OF THE PA	ger, geruchlos, l sämtliche für	des Gadeibe	- -
Sand (Fluss-), für Erdmischungen und	der Pflanz	en erforderlich	en Nährstoff	u A
Aquarien 100 kg 50—; 10 kg 5,50; kg — 60		; je nach de		
		3 Teelöffel voll		
Bindebast, Edel-Raffiabast		Erdoberfläche		
kg 18 -, 100 g 2 -		essen. Gesetzli		
Nummerhölzer und Pflanzenstäbe, so-	ŭ	Packung zu 12		
weit lieferbar. Preise auf Verlangen, da		n n 25		
diese täglich schwanken,		atbeize zur Ver		
Unausiöschliche Tinte zum Beschrei-	dem Saat	gut äusserlich	anhaftende	n
ben der Nummerhölzer,	schädliche	n Pilzkeime, S		
in Fläschchen zu 20 g 3 50				
> n n 10 s 2 →		alt eines Röhn		
Porzellanschilder mit eingebrannten		r aufgelöst genü kg Samen. Prei		
Nummern oder Namen, beliebig nach		n brieflich.	roasory int as	0
Angabe. Näheres auf Anfrage unter gefi.	Nanhtal - 8	chwefel, zur	n Restänher	1.
Aufgabe gewünschter Grösse und Form.	gegen alle	Arten Pilzkran	kheiten 1 k	g 15 —
Unauslöschliche Tinte zum Beschreiben		ekämpfung der		
der Zinkschilder, in Flaschen zu 5 40		chädlinge.		
Parasitol, ein bewährtes, zuverlässiges		lasche von etwa	a 800 g Inhal	t 8 50
Mittel gegen Blattläuse	•	s, kaltflüssiges,	177	
Flaschen von 1/4 Liter Inhalt 12 -		nhalt etwa 800 g		195 0
» » 1/2 » » 22 —	Duonso, 1			
1 n n 40 -	D		18 - 10 -	6,50
	Lucapouroin		ot-mo 800 a	500 g
Zerstäuber dazu (Mundgebläse) . 2 50	1	Büchse, Inhalt		
Parasitol-Räucherkerzen 25 St. 32 —			M. 12 —	8 —
Einze	lpackung:			
			Pfund-	
Preis:	ungefähr: l			e kg
M.	g	Stück		M.
Ameisen-Panik 6-	70	25 25		6 —
Blutlaus-Panik	100 70	25	30 —	2
Nikotinseife 9	100	25	32	
Quassiaseife	100	25	34 -	
Ratten-Schnelltod 6 -	100	10		4 —
Schaben Panik 4,50	70	25	2	8 —
Wühlmaus-Raschtod 7 -	160	10	8	6 —
Kartoffelschaufeln, Nr. 58			Stück N	L 30 -
Dungergabeln, Nr. 63, 3 sinkig ohne Stiel			»	18 60
» 4 »				23 40
» Nr. 631/a. 3 zinkig mit 41/a' Stiel			» x	35
a b b b b b c c d d d d d d d d d d			10 H	40 -
Düngerhaken, Nr. 64, 3zinkig mit runden ode	r ovalen Zinken	L		
Ore home helm No. 65 Animals mit Reinsettink	0 0 0 	hna Stial	»	21 25
Grabegabeln, Nr. 65, 4zinkig mit Bajonettzink » ebenso mit Buche, D-Griffstiel	en mit Duile, o	nne stiet		62 -
Rattenfalla Nr 08 and Deabt			, ,	5
Rattenfalle, Nr. 98, aus Draht Fliegenfallen Nova, Nr. 107 ¹ / ₂ , Turmform, au	s Drahtgewebe			25
Wabenzangen, Nr. 1913				18 75
Wabenzangen, Nr. 1913 Imkerpfeifen Dathe, Nr. 1914 ¹ / ₄				30
Bionen-Absperrgitter, Nr. 1914%, aus Zink, 2	35 cm breit, 1 M	ieter lang	» »	81 —
Bienenmasken , Nr. 1918 ¹ / ₀ , aus Drahtgewebe,	ohne Stoffhaube	<i></i>	.) 1	16 -
Samengemässe, Nr. 1973		. 1 Satz v	ron 15 »	28 -
Samengemässe, Nr. 1973 Obstdörrhorden, Nr. 1979, 43×24 cm, Metall	rahmen mit ver	zinktem Drahtg	ewebe	<u>.</u>
zum Uebereinandersetzen			. 1 Horde x	7 59
Rasenkantenstecher, Nr. 1892, mit runder Sc	neibe · · · ·	• • • • • • •	Stuck x	95
mit Stiel Eisendraht, verzinkt, Nr. 603 ³ /4, 0,55 mm stark	in Endon von	00 mm Times	menr v v	25 - 29 75
Blumendraht, Nr. 604 4, geschnitten und geric	htet in Randal	n avn 3 p. 4. 200 mm rauße 86	BOTH FR 1	- AP LU
19 00 0 0 CK	O.4	0.31 mm stark		
L, D 0,0 0,00		TATE MALE DUCKTIN		
30 30 20		90 0== 1-==		
	20	20 cm lang		
Thermometer on Hole 90 on long N	20 54,70	20 cm lang 61,20.	lang Stock b	. 9 —
1.2 0,8 0,65 30 30 20 1 Bundel M. 35,85 38,50 43— Thermometer, and Holz 20 cm lang M. in Glas . 16 cm lang M. 5,50; 20 * * * *	20 54,70 [. 6 — ; 25 cm la	20 cm lang 61,20. ang 7,50; 30 cm	lang Stück h	f. 9 — 8 5 0

Die Angebote verschiedener Bedarfswaren gelten freibleibend und insoweit als Lieferungsmöglichkeit für die Waren besteht. Eine als Sonderblatt beigegebene Liste vieler anderer Gegenstände für den Gartenbedarf, Werkzeuge und Geräte, empfehlen wir ebenfalls gefälliger Beachtung; auch für sämtliche Waren dieser Sonderliste bleiben Preisänderungen und Lieferungsmöglichkeit vorbehalten.

Buchstabenfolge

der im Pflanzen-Verzeichnis enthaltenen Gattungsnamen.

7. II			one Gardans	shamon.
Abelia, 156	Selte	Seite	Seite	Beite
Aberia 160	Amygdatopsis . 197	Asplenium 155, 197	Cabomba 170	Charaliants 150
Abies 200	management 191	Aster	Caesalpinia 160	Choisya 157
	Anacampaeros . 161	Astube . 182,178	Caladium 146	Chrysanthemum 157
Abutilon . 158	Anacharis 170	Astragalus . 179	Calamintha 179	172. 180. 203
Acacia . 156. 157	Anamirta 160	Astrantia 179	Calampelis . 158	Chrysocoma 180
Acaena 175	Ananassa . 148. 160	Astrapaea 149	Cala bea 152	Chrysosplenium 180
Acalypha 148	Anchusa . 176	Astrophytum . 163	Calla 146. 170	Cimicifuga . 180
Acantholimon . 175	Andromeda 200	Athamanta 179	Callisia 150	Cineraria 157
Acanthus . 148. 175	Androsace . 176	Athyrium 197	Callitriche . 170	Cinnamomum 160
Acer 197	Anemia 155	Atropa 203	Calluma 200	Circaea 180
Achilles 175	Anemone 176	Aubrietia 179	Caltha 170, 179	Cirrhaea 156
Achimenes 145, 151	Angelica 203	Aucuba 157	Calveanthna 198	Cirsium 186
Achyranther 148.203 Acmena 157	Angiopteris . 155	Azalea 197. 200	Ualystegia 179	Cissus . 150, 157
Aconitum 175	Amesodus 176	Azara 157	Campanula 157, 179;	Cietus 157
Acorus 170, 175	Anredera 146	Azolla 170	180	Citrosma 160
Acrostichum155.170	Ansellia 156	Danaha I	Campelia 150	Clethra 200
Actaea 175	Antennaria 176	Baccharis 197	Campaidium . 157	Clematis . 180. 181
Actinidia 199	Anthonisma (7d 177	Bacopa 170	Camptosorus . 155	199
≜damia 148	Anthericum 176. 177	Bahia 179	Campylobotrys 150	Clerodendron
Adenophora 175	Antholyza 146	Baldrian . 194, 263	Canna 147, 170, 203	150. 157
Adiantum . 155. 197	Anthurium 148, 149 Antidesma . 160	Ballota 179	Capparis 160	Clianthus 157
Adonis 175	Antigonon . 146	Bambusa . 157. 179	Caprifolium 199	
Adoxa 175	Aphelandra 149	Baptisis 179	Caragana 198	Clivia 150. 152
Adromischus . 167	Apicra 167	Bauhinia 149	Caralluma 167	Cneorum 157
Acchmea 152	Apios . 146. 177. 196	Bedarfswaren . 204	Cardamine 170. 180	Cobaca 157. 203
Aegopodium 175	Apium 177	Beeremobst 202		Ooscoloba 150
Apfel 201	Apocynum . 177	Begonia 146.149. 150	Carissa 160	Occenha 160
Aeschynanthus 148	Aponogeton . 170	203 Beifust 203	Carlina 180	Oochlearia 203
Aesculus 197	Aquilegia 177		Carludovica 150	Coslogyne 156
Aetheopappus . 176			Carmichaelia . 157	Ooleue 150. 203
	Aralia 149. 157. 177	Berberis 198	Carum 203	Colletia 157
Agapanthus 157	Arancaria 200	Bergenia 191	Caryolopha 176 Cascarilla 160	Collinsonia 181
Agathaea 157	Arctostaphylos 200	Berula 170	Cassia 157	Colocasia . 150, 170
Agave 160. 161	Ardisla 149	Beschorneria 161	Castanea 198	Oolumnea 150
Ageratum 157	Arduina 157	Betonica 179	Casuarina 157	Jointea 198 Jomarum 170
Aglaonema 148. 179	Ardura 149	Betula 198	Catalpa 198	Comfrey siehe
Agrimonia 176	Arenaria 177	Bidens 157	Catananche . 180	Symphytum . 193
Agrostemma . 176	Aretia 177	Bignonia157.198.199	Catha 160	Commelina 147. 181
Ailanthus 197	Argyreia 149		Cattleya 156	Conandron 157
Ajuga 176		Billbergia 150	Caulophyllum . 180	Coniferae . 200
Alant 203	149, 177, 199	Bingelkraut 203	Cedrus 200	Jonvallaria 158.181
Albuca 146	Aristotelia 157	Birnen 201	Celastrus 199	Coprosma 157
Aichemilla 176	Armeria 177	Blattpflanzen 203	Centaurea 180	Cordyline 151
Aldasorea 167	Arnebis 177	Bleeknum . 155, 197	Centradenia 150	Joreopais 181
Aletris 148. 151	Arnica 177	Bletia 156	Centropogon . 150	Cornus 198
Alfredia 176	Aronia 197	Bocconia 179	Cephalaria 180	Corokia 198
Alisma 170	BB : [NOTE BB (1975) 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		Cephalotaxus . 200	Joronilla . 157. 181
Allamanda . 148	Artanthe 149] (1222년 - 1일 1일 1일 1일 1일 1일 1일 1일 1일 1일 1일 1일 1일	Cerastium 180	198
Allium 176. 203		Borago 179	Cerasus 198	Jorres 157
Alocasia 148		Boses 157	Ceratonia 160	Cortusa 181
Alos 167	Arthropodium . 157		Ceratophyllum 170	Oorydalis 181
Aloysia s. Lippia160	Artischocken 203		Ceratopteris 170	Jorylus 198
Alpinia 143		Boursingaultia 146	Cercis 198	Corynephorus . 181
Alsins 176	Arundo . 170. 177	Brachychiton 160	Cereus . 161-163	Corynocarpus . 157
Alsophila 155	Arzneikräuter . 203	Brassia 156	Ceropegia . 150. 167	Costus 151
Alstroemeria . 146	Assrum 177	Brombeeren 202	Cestrum 157	Jotonesster 198
Alternanthera	Asclepias . 149. 177	Browallia 157	Chaenostoma . 157	Cotula 181
148. 263	Asparagus	Brunella 179	Chaerophyllum 180	Cotyledon 168
Althaea 176. 203	149. 157. 177		Chamaecyparis 20	Crambe 181. 203
Alyssum 176	Asperula . 178. 203	Bryophyllum 167		Orassula 168
Amaryllis 146	Asphodelus 178	Buddleis 150.157.198		Crataegus 198
Ambulia 17tr	Aspidistra 149	Buphthalmum . 179	Chavioa 160	Crinum 147
Ampelopsis 199	Aspidium	Butomus 170	Chelidonium 180	Crossandra . 151
Amphicome 157	155. 156. 197	Buxus 198	Chelone 180	Oroton 151. 160

Seite	Seite i	Saite	Seite	Beite
Crucianella 181 Eccr	emocarpus	Galega 183	Hepatica 185	Laburnum 198
Cryptanthus 151	158. 263	Galium 188	Heracleum 185	uaciis 153
	veria 168. 2 3	Galtonia 148	Herniaria . 185. 203	Lamium 157
	dnopsis 163	(Hardenia 152	Herpestes 171	Lamprococcus 152
Cucubains 181 Kchi	naces 152. 199	Gasteria 167	Hesperis 185	Lantana 151
	nocactus	Gaultheria 20	Heteranthera . 110	(aportes . 160, 137
Cupressus 20J	163. 164	Gaura 193	Heteropteris . 152	Laserpitium . 157
	nocerens	Gazania 158	Henchers 185	Lacingrostis 137
Curouma 14	163. 167	Genista 158, 183, 198 Gentiana . 182, 184	Heurnia 163	Lastraea . 155. 197
	nops 182	Georginen 174 - 175	Heurniopsis 168	Latania 152 Lathyrus 187
	nopsis 163, 164	Geranium 184	Hibiscus 152.198	Laurna 158
110111	tes 151	Gerbera 155	Hieracium 185	Lavandula 153, 187
Control of the second	ardsia 158 hornia 179	Gesneria 145	Higginsia 150, 152	203
O 1	agnus 158. 198	Gesneriaceen	Himantophylium	tavendel 203
C 1 37 45 C	ne 170	145-146	159. 152	Ledenbergia . 152
	es 170	Geum 18#		Leea 152
Cyperus 170 Elyn	aus 182	Ginkgo 206	Hippuris 170	Lemairocereus 164
Cyphonodorum 160 Ench	olirion 15	Gladiolus 143-141	Hopfenfecheer 203	Leaophyllum . 169
Cypripedium Ench	rea 160	Glaux 170	Hoplophytum 153	Leonotia . 158
	edra 260	Glechoma 134	Horminum 186 Hortensia 198	Leontice . 180, 18! Leontodon . 187
	endrum 15#	Globularia . 184	Hoteis 183	Leantopodium 184
	obium. 181	Gioriesa 147	Houtten 152	187
	nedium . 182	Glossocomia 184	Hoya	Leonurge 187
	hyllum . 16 -	Glozinia 145	Humulus 203	Lepachys 187
	remnum 151 cea 151	Glyceria 170		Lepismium 164
Ozackia 177 Epis	setum . 170	Glycine	Hydrangea 198	Leptospermum 1:8
	themum . 151	146. 177. 200	Hydrilla 170	Leacanthemum 187
Fredh	eeren . 202	Glycosmis . 161	Hydrocharis 170	Lincophyta . 138
Dactylis 151	198.200	Glycgraniza 198	Hydrocleis 170	Louzea 187
	eron . 182. 1 3	Gnaphalium	Hydrocotyle 170	Lavisticum . 203
Donbon 182 90 Billi	us 183	1:8. 184. 203	Hydrophyllum 181 Hylocereus 184	Latria 187
Description 161 Brio	cephalus 118	Goethea 160 Gouania 160	Hymenocalia . 148	Libertia 1.8 Libertia 158
Thetises 101 MINU	phorum . 170	Graptophyllum 151	Hyoseyamus 1\$6	Liebstock 203
Datura 151 Erio	phyllum 183	Grevilles 158	Hypericum 186, 198	Ligularia 187
	lium 183	Griselinia 153	Нуваория 186. 203	Ligusticum 187
Thecanetotte Tue E	tion 183	Gunnera 184		Ligustrum 198
Theeringis 139	igium 163	Guzmannia 152	Jacaranda 152	Limnocharia . 170
Deiphinium . 181	hrina 158	Gymnogramme 155	Jacobinia 158	Limnophila . 170
Denarobium . 156	brocksets . 183	Gymnostachyum	Jasminum 152, 198	Linaria 187
LIGHT AFTER	brechiton . 151	151	iberis 186	Lindeloffa 188
Desmodium 182, 198	Honin 158	Gynura 158	[desia 198	Linosyris 187
Deutzia 19: Kade	ragon 203	Gypsophila 184	Ilex 198	Linum 187
Dieentra . 182 Esul	A 168	İ	Lmpatiens 152	Lippis 160 Lithospermum 187
Dichariaandna tti Piwor	adonia 145	Hablitzia 184	Imperata 18s	Littorella . 171
Diekannia	alyptus 158	Habrothamnus 1:8	imperatoria 186	Livistona 152
157 150 000 MUOI	haris 141	Hacquetia 184	incarvillea 148. 186	Lobelia 158. 160. 187
Dial-ton 100	enia 157, 158, 160	Haemanthus . 148	Junia 185. 203	203
Dictampine 100 Pull	lia 158. 183	Hakea 158	Jochroma . 15t Johannisbeeren 202	Locheria 146
Diourts 145 Bup	storium 158. 18 a	Halimodendron 198	Lomosa . 152, 186	Lomaria . 153. 197
Dieffenhachie tet Bup.	horbia 168. 183	Hapiophyllum 184	tresine . 154. 208	Lonicera 198
Dielytra 183 Email	raie 170 traphus 158	Harpatium 184	tris . 170. 186 - 187	Gophospermum 158
TATRICATION 192	dia 151	Haseinüsse 202	isolepis 170	203
	nymus 158. 198	Haworthia 167	isoloma 145	totns 158
	chords 156	Hebsolinium . 152	Isop 208	Low-Beere 202
147. 160. 182		Hechtia 153 Hedera 200	Juglans 198	Ludwigia 171
Diosma 158 make		Hedychium . 148	inneus . 170.171	Lupinus 187
Diplacus 158 Page	ana 158	Heeris 152	Juniperus 200	Luzula 187
Diplopappus . 182 Fame	ngium 158 neu. Lycopo-	Heidekräuteru.	Jussieua 170 Justicia 158	Lycaste 153
Diplostephium 142	ceem 155. 156.197	Moorbeetflan-	ixora 152	Lychnia 187
Direass 140 Trail:	08 160	zen 200		Lyoium 198
D1880tis 101 Fond	hel 203	Heil-, Nuts- und	Pr	Lygodium 155
Dodecatneon . 152 France	ula 183. 19#	Giftpflanzen . 160	Kaempferia . 148	Lysimachia 187. 188
	шса 183	Heimia 158	Kalteen 161-167	Lythrum 188
Dombone 151 Ficu	18 151.16	Helenium 184 Heleocharis 170	Kalmia 200	
The state of the s	onia 151	Helianthella 184	Kaithausphansen	Machana 150
Doodin ver 12.75	gea 15×	Helianthemum 1:4	156 -160	Wackaya 158 Wacleaya 179
Dononian 100 1	niculum 203	Helianthi 37	Kamille 203	Maesa 152
Dorstenia 160 For	tanesia 198 sythia 198	Helianthus 184	Kennedya 158	Mahonia 198
Drabs 182 For	reroya 155	Heliohrysum	Kerria 198	Majanthemum 198
Dracaena 15 Fran	garia . 158. 183	153. 184	Kirschen 201	Malacocarpus. 163
Dracocephalum 182 Fran	ucisces 152	mencoms 104	Kitalbelia 187	164
Drosera 170 Pres	1008 183	Heliopsis 185	Aleinia 163, 169, 201	Malpighia 160
Dryas 182 Fra	xinus 198	Heliotropium	Kniphofia 194	Malus 193
Drymonia 151 Free	landfarne . 197	159. 203	Loellikeria . 146	Maiva 158
	haia . 173, 208	Helleborus 185	Koniferen 210	Malvastrum . 158
Duvalia 168 Fun	kia 183	Helonias 185 Helxine 158	Koniferen 210 Koniga 158	Maire 203 Mamillaria 164, 165
Duvana 158		Hemerocallis . 185	Erauseminse . 203	Mandevilles . 15)
Duvernoya 151 Gail	lardia 183	Hemigraphia . 152	Küchenkräuter 203	Mandirola 146
Dyckia 161 Gali	stella 178	Hemionitis 155		Mandragora . 188

Masceltia 1.9 Napher 6119 Maranita 1.5 Napher 111 Maranita 1.5 Napher 111 Maranita 1.5 Napher 111 Maranita 1.5 Napher 111 Maranita 1.5 Napher 111 Maranita 1.5 Napher 111 Maranita 1.5 Napher 112 Maranita 1.5 Napher 113 Maranita 1.5 Napher 114 Maranita 1.5 Napher 115 Mayanus 1.6 Obeliscaria 1.5 Diplica 1.5 Napher 1.5 Na	Seite	! Beite	l 6. 11.		5 3
Maranida 17	Manettia 1.9	Nupher 171	Phragmites 189	Rahmannia 191	
Mayannai 155 506 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Mayonna 160 Obelsoaria 185 Medinai 120 Obelsoaria 185 Megacaa 191 192 Oberla 185 Megacaa 191 192 Oberla 185 Melica 191 Obelsoa 185 Melica 195 Obels		Nymphaea 171	Phrynium 154	Se idia 154	Selliones 156
Maximaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 156 Obelissaria 157 Obelissaria 15	Maurandia 159 904		Phygelius 159		
Mactonia 160 Ostoberres 201 Physilacatus 154 Anamus 175 Secrioraryus 138 Alamous 175	Maxillaria . 156	Ohalivoorta 100	Phylica 159	Reinwardtia 159	
Macdonia 192 153 Onnanthra 173 Physicaetta 156 Alboroter 193 Medicalian 152 153 Onnanthra 174 Physicalian 156 Alboroter 158 Medicalian 158 Med	Maytenus , 180	Obstaurten . 201	Phyllagathia . 154	Ratinispora 2 4	
Marchester 19	Medeois 154	Ochna 153	Phyliceactus 166		
Meseance 149	Medinilla . 152. 153	Oenanthe 17:	Physalis 189	Shapontieum 19	Serissa 160
Melaseus 19, 194	Meerretich 90		Physostegia . 189	Sheum 19	
Malasicons 130 Omphilodes 183 Piles 150 Millian 150 Onocide 150 Piles 150 Millian 150 Onocide 150 Piles 150 Millian 150 Onocide 150 Piles 150 Millian 150 Ophigolosum 157 Piles 150 Millian 150 Ophigolosum 157 Piles 150 Millian 151 Ophigolosum 157 Piles 150 Millian 151 Ophigolosum 151 Piles 151 Millian 151 Piles 151 Millian 151 Piles 151 Millian 151 Piles 151 Millian 151 Piles 151 Millian 151 Piles 151 Millian 151 Piles 151 Millian 151 Millian 151 Piles 151 Millian 151 Piles 151	Megases 191 109		Phytenma . 189	Bhipenile . 166. 167	
Medica	Meialenca 139	Omnhalodes 184	Phytolacca 189	Shodochiton , 159	Sibthornia 140
Melica 180 Onoclea Mellers 180 Onoclea Mercers 180 Onoclea Mercers 180 Spines Mercers 180 Spines Mesce	Melastoma 113	Oucidium 156	Piles 154		Nide 109
Melitisa 150 Oncoloration 188 Pilogyne 146 Annoutypus 199 Sinchum 139 Monisperruum 150 Ophinopogon 151 Piloguella 151 Monisperruum 151 Ophinopogon 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Sinchum 152 Piloguella 171 Miles 199 Solution 152 Piloguella 171 Pilo		Onoclea 197	Pilocerens 162, 166	Parameter of	Sidalcea , 193
Melititis 15: 0phioglosesm 157	Meliera 188	Unonia 118	Pilogyne 148		CARCITATE 154
Meniparrum 1. 200. Uphiopogon 155 Pinpire Lz 201 Simma 150 Simma 157 Simpire Lz 201 Pinpire Lz 201	Melittie 19	Onbioglasses 113	Pilularia 171		
Montha 171. 188. 201 Oplismonum 153 Pinns 129 Smilacina 138 Morcurainis 203 Oprocis 188 Oprocis 18	Menispermum . 200	Unhightenann 159			Sitolohium 156
Mercurials 205	Mentha 171. 188. 201	Oplismenus 153	Pinguieula 171		Sium 172
Macentina 19 19 19 19 19 19 19 1		Oporinia 187	Pinns 20)		Smilacina 193
Messur	Mertancia 120	Opuntia 165.166. 198	Piper 154. 160		Smilax 155
Messer 163 203 Origanum 183 243 Messer 1610	Mesembrianthe.	Orencema 156			Solandra 140
Mestardia				Rocnes 169	Solanum 160, 179
Methonica 147 Organ 161 Pittopporum 159 Solidago 193 Sociedas 194 Sociedas 194 Sociedas 194 Sociedas 195 Soc	Messer, siehe	Ornithogalum . 148	Piteniania 184	Rodgersia 191	Soldanella 193
Second 19	Beilage.	Orobus 188			Solidago 193
Michauki 188 Osmania 137 Platycorium 173 189 Michauki 188 Ostomeles 159 Platycorium 173 189 Michania 188 Othoria 159 Platycorium 173 Romanius 199 180 Sorbara 199 Michania 183 Oxalis 148 153 199 Michania 183 Oxalis 148 153 199 Mirania 189 Oxothamnus 199 Mirania 189 Oxothamnus 199 Mirania 189 Padhysandra 189 Poly	Methonica 147		Pittosporum . 159		Souchus 172
Micromeria 150	Moum 100				Sorbus 160
Michania 155 Othonas 156 Othonas 157 Othonas 158 Othonas 158 Othonas 159	Michauxia 198	Osteomeles 150	Platycerium . 156		Sorbaria . 199
Milkana 153 159 Ottelia 171 Dinnbago Mimosa 153 159 Mimosa 153 159 Mimosa 150 Mimosa 150 Mimosa 150 Mimosa 150 Mimosa 150 Mitalia 158 Mitalia 158 Mitalia 158 Mitalia 158 Mitalia 158 Mitalia 158 Mitalia 158 Mitalia 158 Moerhingia 158 Molidia 158 Mol	Micromeria 188		Plectranthus 150		~~~~~~~~
Mirmings 153 Oxalis 164 155 159 154 159 159 Mirmings 158 Mirmings 158 Mirmings 158 Mirmings 158 Mirmings 158 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings 158 Mirmings 159 Mirmings			Plumbago		Spargeipflansen 203
Mispels 184	Mimosa 153		154. 159. 190		
Mitelia 183	Mirabilia 100				
Mitelia 189 Pachyphytum 150 Podophyllum 190 Russellis 154 Sprinca 184 Sprinca 185 Pachysandra 189 Podophyllum 190 Russellis 154 Sprinca 185 Sprinca 185 Sprinca 185 Moldia 188 Palsiota 185 Molophylum 180 Palsiota 185 Monachis 184 Palsiota 185 Monachastum 183 Pandamus 185	Mispeln 2011	Ozotuaminus . 159	Pos 171. 190		
Mothing 184	Mitella 188	Pachyphytum . 169	Podonivilum 100	Russellia 154	Spinat 203
Molidia 188 Palisota 153 Polomonium 190 Molidopopermumia 8 Panisota 153 Polyauthes 144 Pandams 145 Pandams 155 Polyauthes 146 Pandams 155	Mitaria 159	Pachysandra . 189	Pogostemon 160	Ruta 203	Spiraea 178. 185. 193
Monanta 149 153 Pantanus 153 Polyanthes 149 Monanta 154 Pantanus 153 Pantanus 153 Polyanthes 193 Monanta 154 Pantanus 153 Polyanthes 190 200 Sagittaria 171 173 Stanhopea 156	Molinia . 188		Poinsettia 154		
Monanthes 149	Moioposparmum149			Q 1	
Monochastum 153	Monanthes . 149				Stadmannia 100
Monstera 153	Monarda 133				
Montbetia 146 Paristaria 203 Moraca 159 Paris 189 20jypodium 156 171 196 200 Salisoria 159 Salisoria 159 Morisonia 151 Parochetus 153 Pontederia 170 171 Mosciosma 151 Passifora 153 159 Pontederia 156 Pontederia 156 Pontederia 156 Portulacaria 157 Sambuona 157 Sambuo		Papaver 189		~ 0	Stapelia 169
Moriaca 159		Paratronia 153		Salbei 203	Staphylea 199
Morisonia 151 Parceletus 159 Morisonia 151 Parceletus 159 Morisonia 151 Parceletus 159 Morisonia 151 Parceletus 159 Morisonia 151 Parceletus 159 Morisonia 151 Parceletus 159 Morisonia 151 Parceletus 159 Morisonia 151 Parceletus 159 Potenderia 170 171 Salvia 159 150 Saundantia 157 Salvia 159 150 Saundantia 150 Stennochiaena 156 Morisonia 150 Parceletus 159 Potenderia 160 Potende	Morace 150	Parietaria 203			
Morisonia 154	Morina 188	Parnassis 171 199			
Morus 198 Passerina 189 Passerina 189 Passerina 189 Passerina 199 Passerina 199 Populna Sambuous 199 Sambuous 190 Sambuous 199 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous 190 Sambuous	Morisonia 153	Parochetus 159		Salvia 159. 191. 203	Stenandrium . 155
Muchlenbeckis 159 Panlownia 188 Potamogeton 171 Sauchezia 154 Stephanophysum Musa 185 Pedrosia 153 Pedrosias 160 Potentilla 190 190 Sanguisorba 193 Stephanotis 155 Myrosphyllum 189 Pedrosias 160 Pothos 154 Pothos 154 Sanguisorba 193 Stephanotis 155 Stephanotis 152 Stephanotis 152 Stephanotis 152 Stephanotis 152 Stephanotis <t< th=""><th>Morus 198</th><th></th><th>Populus 199</th><th></th><th></th></t<>	Morus 198		Populus 199		
Muse 168 Muse 153 Pedianthus 160 Poterium 203 Potentilia 190 199 Sanguinaria 191	Mushlenheakin 119	Passifiora . 153 159			
Musa. 133 Pedianthus 160 Potosias. Lotasis8 Potos 154 Sanguisorba 194 Stephanotis 155 Myriophyllum 159 169. 173. 203 Primala 190 Pritchardia 154 Sanicula 203 Sterculia 160 Strium la 150 Strium la 160 Strium la	Muigedinm 188	Pavonia 152			
Myriophyllum 159 Pedrogias Lictusi58 Pothos 154 Sanicula 203 Sterculta 160 Myristica 16 169, 173, 203 Petrobardia 154 Primula 190 Sanicula 203 Sterculta 165 Stillingta 160 Stillingta 160 Stillingta 160 Stobaea 193 Pertstand 194 Perlonia 153 Pertstand 194 Pernus 197, 199 Sarcostemma 169 Stobaea 193 Stobaea 193 Stobaea 193 Storphantia 153 Storphantia 193 Storphantia 193 Storphantia 193 Storphantia 193 Stobaea 193 Storphantia 193 Struthioptoria 193 Struthioptoria 193 Struthioptoria 193 Struthioptoria 193 Struthioptoria 193 Struthioptoria	Musa 153	Pedilanthus 160			
Myristica 16 169 173 203 203 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Myrsine 159 Pellaca 156 Peristmon 189 Pellaca 157 Myrsine 159 Pellaca 158 Pellaca 158 Peristmon 189 Peresaina 157 Strobianthes 158 Stratiotes 172 Saurracenia 172 Strobhanthus 160 Sausrampfer 203 Struthiopteria 157 Strobhanthus 156 Sausrampfer 203 Struthiopteria 157 Saurracenia 172 Strobhanthus 150 Peristrophe 153 Peristrophe 153 Petroracatus 156 Petroracatus 156 Petroracatus 156 Petroracatus 156 Petroracatus 156 Petroracatus 156 Petroracatus 156 Pullacatia 150 Pullacatia 156 Pullacatia 156 Pyrethrum 190 191 Pyrethrum 190 191 Myrota 153 Petroracatus 156 Pyrothanius 156 Pyrothanius 157 Pyrola 157 Schotia 155 Strobhanthus 156 Swainsonia 156 Myringa 157 Myrota 157 Mephrolipis 156 Phisriche 201 Myrota 157 Mephrolipis 156 Phisriche 201 Myrota 157 Mephrolipis 156 Phisriche 201 Myrota 157 Mephrolipis 156 Phisriche 201 Myrota 157 Mephrolipis 156 Phisriche 201 Myrota 157 Mephrolipis 157 Philodendron 154 Myrota 155 Philodendron 154 Myrota 155 Philodendron 154 Myrota 155 Philodendron 154 Myrota 155 Philodendron 154 Myrota 155 Philodendron 154 Myrota 155 Philodendron 154 Myrota 155 Philodendron 155 Myrota 156 Philodendron 155 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157 Myrota 157	Myonotis 18	Pedrosia s. Lotas 158	Pothos 154	Sanicula 203	
Myrsine 159 Pellaca 156 Priva 148, 199 Saponsris 191 Stobasa 193 Myrtus 159, 160 Pellionis 158 Pellionis 158 Primos 197 Sarostema 109 Stobasa 193 Myrtus 159, 160 Person 189 Person 189 Prunus 197 Sarothra 18 Stobasia 193 Strobisaties 172 Strobisaties 172 Strobisaties 172 Strobisaties 153 Strobisaties 153 Strobisaties 153 Strobisaties 153 Strobisaties 152 Strobisaties 153 Strobisaties 154 Strobisaties 153 Strobisaties </td <td>Myriophyllum 159</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Stigmaphyllon 155</td>	Myriophyllum 159				Stigmaphyllon 155
Myrtus 159 160 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Percent 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Pentstemon 189 Percent 189 Pentstemon 189 Percent 189 Percent 189 Percent 189 Percent 189 Percent 189 Percent 189 Percent 189 Pentstemon 189 Pentstrophe 189 Pentstrophe 189 Pentstrophe 189 Pentstrophe 189 Pentstemon 189 Pentstrophe 189	Myrsine 16	169, 173, 203			Stillingia 160
Myrtus 159 160 Pentstemon 189 Penus 197 199 Penus 197 199 Penus 172 Sarracenia 172 Strobitauthes 153 Sarracenia 172 Sarracenia 172 Sarracenia 173 Sarracenia 172 Strobitauthes 156 Sauracenia 172 Sarracenia 172 Sarracenia 173 Sarracenia 172 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 173 Sarracenia 174 Sarracenia 175 Sarrac	Myrsiphyllum 171	Pelliania 152	Prinalla 190		Stokesia 102
Peperomia 153 Pseuderanthemum Sarracenia 172 Strobitauthes 155 Naegelia 146 Pericome 189 Pericome 189 Psoralea 159 Sauerampfer 203	Myrtus 159. 160	Too	Prunus . 197, 199	Sarothra 18	Stratiotes 172
Nacecolic Nace		Peperomia 153			Strobitanthes . 155
Naegelo-Achimenes	Nadelhölzer . 200				Strophanthus . 160
Nardosmia 194	Nacquia 146		Panrales 150		Succise 197
Nardosmia 194	nes	Perietrophe 150	Psychotria 160		Sukkulente Pfice-
Narthecium 171	Nardosmia . 194	Perliqueh . 203	Ptarmica 190	Scabiosa 192	*e* 167-169
Nasturtium . 171 Petres . 150 Petrophyes . 169 Nautilocalyx . 153 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 169 Petrophyes . 171 Petrophyes . 171 Petrophyes . 171 Petrophyes . 172 Petrophyes . 173 Petrophyes . 173 Petrophyes . 174 Petrophyes . 174 Petrophyes . 174 Petrophyes . 174 Petrophyes . 174 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 175 Petrophyes . 176 Petrophy	Narthecium . 171	Patagitas 129	Ptelea 19,	Schalotten 203	Sutherlandia . 160
Nautilocalyx 153 Petrophyes 169 Pullearia 190 Schlingpfanzen Symphoricarpus199 Nelken 194 Petteria 198 Petteria 199 200 203 Symphoricarpus199 Nelumbium 171 Petunia 203 Petunia 203 Pullearia 190 Schnittlauch 203 Symphyandra 193 Nepenthes 153 Peucedanum 189 Preferminse 203 Pyrethrum 190 Schnittlauch 203 Symphyandra 193 Symphyandra 193 Schotia 15 Schotia 15 Symphyandra 193 Symphyandra 193 Schotia 15 Schotia 15 Symphyandra 193 Schotia <th>Narthex 199</th> <th>Petiveria 160</th> <th></th> <th>Scheeria 146</th> <th></th>	Narthex 199	Petiveria 160		Scheeria 146	
Nelken 198 Petteria 198 Pulmonaria 190 199, 200, 203 Symphyandra 193 Nelumbium 171 Petunia 203 Pulsatilla 176 Schnittlauch 203 Symphyandra 193 Nepenthes 153 Peucedanum 189 Petteria 203 Schnittlauch 203 Symphyandra 193 Nepeta 188 Pfeferminze 203 Pyrethrum 190 191 Schotia 15 Symphytum 193.194 Nephrodium 197 Pfeiffera 166 Pfeiffera 166 Pyrola 190 Schotia 155 Syngonium 155 Scirpus 172 Scorodosma 192 Scorophularia 192 Scatellaria 155 Tagennia	Nautilocal - 171	Petres 153		Schlings dansen	Swainsonia 160
Nelumbium 171	Nelken 198	Petteria 189	Pulmonaria 190	199, 200, 203	Symphonicarpusiss
Nepenthes 153 Peucedanum 189 Pyrethrum 190. 191 Schotia 15 Syneilesis 193 Nephrodium 197 Pfeiffera 166 Pfrisiche 201 Pyrola 130 Schotia 15 Syneilesis 193 Nephrolepis 156 Pfirsiche 201 Pfirsiche 201 Scirpus 172 Scirpus 172 Scorodosma 199 Nerine 148 Phaedranassa 148 </th <th>Nelumbium . 171</th> <th>Petnnia 203</th> <th>Pulsatilla 176</th> <th></th> <th>Symphytum 193 194</th>	Nelumbium . 171	Petnnia 203	Pulsatilla 176		Symphytum 193 194
Nephrodium 197	Nepenthes 153	Peucedanum . 189		Schotia 15	Syneilesis 193
Nephrodium 197 Pfeiffera 186 Pfoisiche 201 Nephrolepis 156 Pfirsiche 201 Scirpus 172 Nephrolepis 153 Phaumen 201 Nerine 148 Phaedranassa 148 Quitten 202 Nerium 159 Phalangium154 189 Scorodosma 192 Nicotiana 159 Philadelphus 198 Bamondia 191 Sedastrum 169 Talauma 155 Niphaea 146 Phlomis 189 Raphiolepis 159 Selaginella 156 197 Norantea 151 Phoenix 153 Rapontika 203 Selenicereus 162 Taxus 200	Nepeta 188	Pfefferminse . 203		Schubertia 155	Syngonium 155
Nephthytis . 153 Paaumen . 201 Nerine . 148 Phaedranasss . 148 Nerine . 159 Phalangium154 . 189 Nortera . 159 Phalaris . 189 Nicotiana . 159 Philadelphus . 198 Nidularium . 153 Philodendron . 154 Niphaea . 146 Phlomis . 189 Nopalea . 165 Phlox . 189 Norantea . 151 Phoenix . 153 Rapontika . 203 Selenicereus 162.163 Taxus . 200	Nephrolenta 150	Pfeiffera 166	E31079 130	Scindapsus 155	Syringa 199
Nerine . 148 Phaedranassa . 148 Quitten . 202 Scorodosma . 192 Tabernaemontana Nerium . 159 Phalaris . 189 Scorodosma . 192 Tacsonia . 155 Nicotiana . 159 Philadelphus . 198 Ramondia . 191 Sedastrum . 169 Talauma . 159 Niphaes . 146 Phlomis . 189 Raphiolepis . 159 Selaginella . 156 Taxus . 155 Norantes . 151 Phoenix . 153 Rapontika . 203 Selenicereus . 163 Taxus . 200	Nephthytis 158	Pagumen 201		Scolonendriam 107	
Nertera	Nerine 148	Phaedranauge 148	Quitten 202	Scorodosma 197	Tahannaman
Nertera 159 Phalaris 189 Scatellaria 155.192 Tacsonia 155 Nicotiana 159 Philadelphus 198 Bamondia 191 Sedastrum 169 Talauma 150 Niphaes 146 Phlomis 189 Rannoculus Sedum 169, 192, 2, 3 Tamarix 199 Nopalea 165 Phlox 189 Baphiolepis 159 Selaginella 156, 197 Tapeinotes 155 Norantea 151 Phoenix 153 Rapontika 203 Selenicereus 162,163 Taxus 200	Nerium 159	Phalangium154. 189	180	Scrophularia . 192	
Nidularium 155 Philodendron 154 Ranunculus Sedum 169, 192. 2.3 Tamarix 199 Niphaea 146 Phiomis 189 171. 191 Seekohi 208 Tanacetum 1*4 Norantea 151 Phoenix 153 Rapontika 203 Selenicereus 162.163 Taxus 200	Nicotions 159	Phalaris 189	-	Scatellaria 155.192	Tacsonia 155
Niphaes	Nidularium 159	Philadelphus . 198		Sedastrum 169	Talauma 160
Nopalea 165 Phlox 189 Raphiolepis 159 Selaginella 156. 197 Tapeinotes	Niphace 146			Seekall 169, 192, 2, 3	Tamarix 199
Norantea 151 Phoenix 153 Rapontika 203 Selenicereus 162.163 Taxus 200	Nopalea . 165	Phlox 189			Tanginotes 100
	Norantea 151	Phoenix 153	Rapontika 203	Selenicereus 162.163	Taxus 200
	моюща 169	Phormium 159	Kaute	167	Tecoma 160

Beite		Selte	Seite	Spite
Telanthera 179	Toxicophlaea . 155	Uniola 194	Victoria 173	Winterheck-
Telekia 194	Tradescentia	Urbinia 169	Villarsia 172	zwiebein 203
Tellima 194	155. 194			Wistaria 200
Tephrocactus . 165	Trianes 172	veria 169	Viola 195	Withania 160
Teppichbeet-	Trichilia 160	Urena 155	Vitis 155	Wulfenia 195
	Tricyrtis 194	Urtica 194	Vriesia 155	
	Trientalis 194			
	Trifolium 194	Utricularia 172		Xanthosoma . 148
	Triglochin . 172		Wahlenbergia	Xylophylla 155
Thalictrum 194	Trillium 194	Vaccinium 900	170 10E	
Thea 160	Tripmadam 203	Valeriana . 194. 203	Waldmeister . 203	Yams 183
THEODHLASON '190	11160mW 154	A WITHOUGH TIS	AL WITHDAMMIN 129	Yucca 161
Thermopsis 194	Trollins 194	Vanda 156		
	Tropacolum			
Thuja 200	160. 203	Vellozia 155	148155	Zamioculcas 155
Thujopsis 20	Tsuga 200	Veratrum 195	Washingtonia . 154	Zauschneria 195
Thunbergia 155. 203	Tuberosen 148	Verbaseum 195	Wasserpflansen	Zea 203
Thymian 203			170-172	
Thymus . 194. 203	Tussilago 194	Vernonia 199	Weberocactus . 167	Zierbäume und
			Weigela 199	
			Wermut 203	
Tillanduia 155	Typhonium . 148	darfswaren . 204	Westringia 160	Zingiber . 160
Tommasinia 194		Verschiedene Ge-	Winterbohnen- kraut 203	Zwiebel-und Knoi-
Topfnelken 196	Ulmus . 199	müsephansen 203	kraut 203	lengewächse
Topinambur 37	Umbilious 169, 194	Viburnum 199	Wintermajoran 203	146 148

Postpaketverkehr nach dem Ausland.

Wir bringen hier die beim letzten Postübereinkommen in Madrid beschlossenen, völlig geänderten und in der Frankenwährung aufgestellten Postpaketgebühren für das Ausland; es kann in nachstehendem aber nur eine beschränkte Anzahl der z. Z. in Betracht ko amenden Länder Raum finden. Emrechnung der Frankenbeträge in die deutsche Währung nach jeweiliger Bestimmung.

Pakete im Gewicht bis zu 10 kg kosten nach:
Alverien Fr. 1,— bis 3,—; Belgien Fr. —60 bis 1,80; Belg.-Kongo Fr. 1,70 bis 5,25; Frank-reich Fr. —60 bis 1,80; Guadeloupe Fr. 1,65 bis 4,85; Kamerun Fr. 1,75 bis 5,25; Korsika Fr. 1,— bis 3,—; Luxemburg Fr. —30 bis —60; Madagaskar Fr. 1,98 bis 5,60; Martinique Fr. 1,65 bis 4,85; Schweiz nebst Liechtenstein Fr. —70 bis 2,10; Togo Fr. 1,65 bis 4,85; Türkei (nach Brussa, Konstactinopel, Smyrna) Fr. 1,40 bis 4,15; Tunis Fr. 1,50 bis 4,05; Ver. Staaten von Nordamerika Fr. 1,50 bis 3,50.

Pakete im Gewicht bis zu 5 kg kosten nach:

Abessinien Fr. 3,60 bis 4,60; Aegypten Fr. 2,15 bis 3,95; Argentinien Fr. 2,45 bis 6,45; Austral. Bund Fr. 2,65 bis 7,25; Azoren Fr. 2,95 bis 3,85; Bolivia Fr. 2,95 bis 4.55; Brasilien Fr. 3,20 bis 6,25; Britisch-Indien Fc. 2,70 bis 6,—; Bulgarien Fr. 2, — bis 2,20; Chile Fr. 2,55 bis 4,—; China Fr. 2,40 bis 6 20; Costa Rica Fr. 2,55 bis 6,85; Dănemark Fr. — 90 bis 1,40; Ecuador Fr. 2,55 bis 8,25; Erythrea Fr. 3,25 bis 4.35; Finnland Fr. 2,55 bis 3,50; Griechenland Fr. 2,65 bis 3.75; Grossbritannien und Irland Fr. 2,45 bis 2,75; Italien Fr. 1,75 bis 2,25; Japan Fr. 2,75 bis 6,25; Jugoslawien Fr. 1,35 bis 145; Kanada Fr. 2,70 bis 6,35; Kanarisohe Inseln Fr. 1,55 bis 2,25; Kolumbien (Republ k) Fr. 3,80 bis 7,55; Kuba Fr. 1,95 bis 2,90; Madeira Fr. 1,45 bis 3,85; Malta Fr. 1,55 bis 2,50; Mauritius Fr. 2,20 bis 5,—; Mexiko Fr. 2,20 bis 5,55; Neuguinea Fr. 3,45 bis 1,90; Neu Seeland Fr. 2,20 bis 2,50; Oesterreich Fr. — 30 bis -50; Ostafrika Fr. 4,55 bis 1,25; Peru Fr. 2,40 bis 7,20; Portugal Fr. 1,45 bis 2,35; Rumänien Fr. 1,25 bis 1,45; Samoa Fr. 3,70 bis 10,90; Schweden Fr. 1,60 bis 2,75; Spanien Fr. 1,35 bis 2,35; Tschechoslowakische Republik Fr. — 30; Ungarn Fr. — 60; Uruguay Fr. 2,45 bis 5,95; Venezuela Fr. 3,65 bis 5,65; Zanzibar Fr. 2,20 bis 6,35. Fr. 2,20 bis 6,35.

Pakete im Gewicht bis zu 3 kg kosten nach: Paraguay Fr. 2,70 bis 6,20.

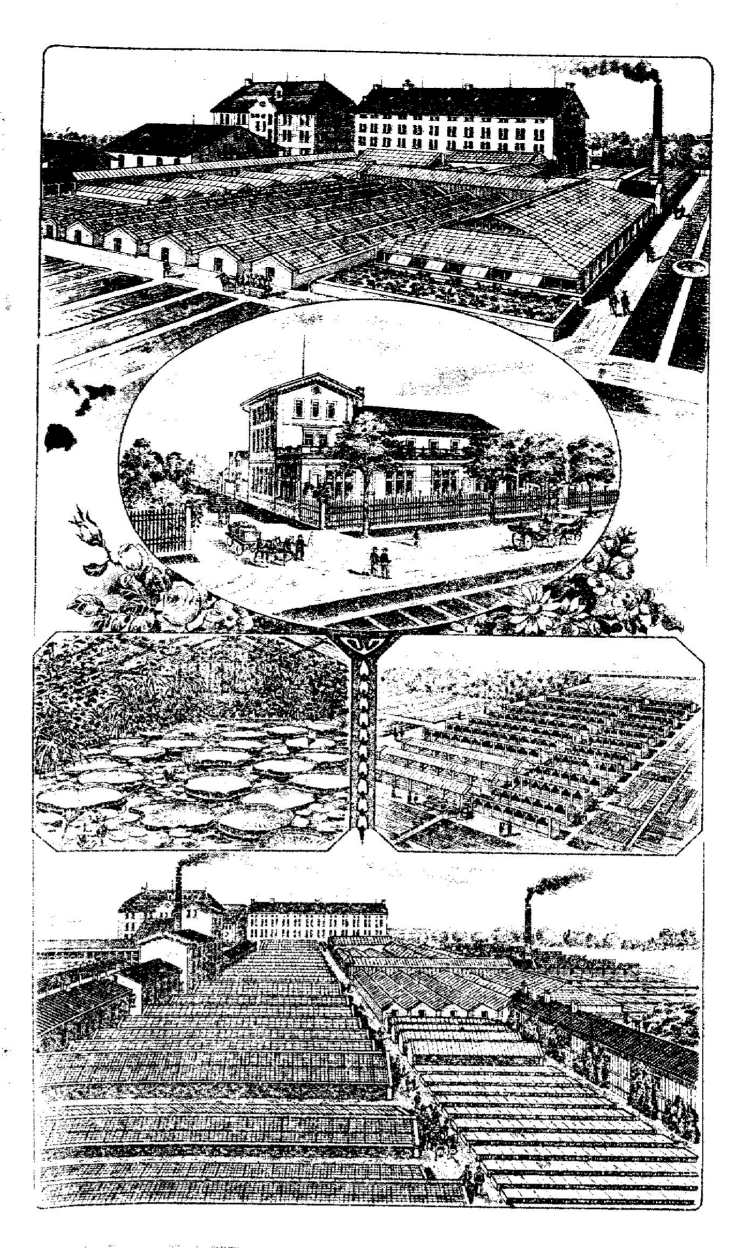
Schriftwerke.

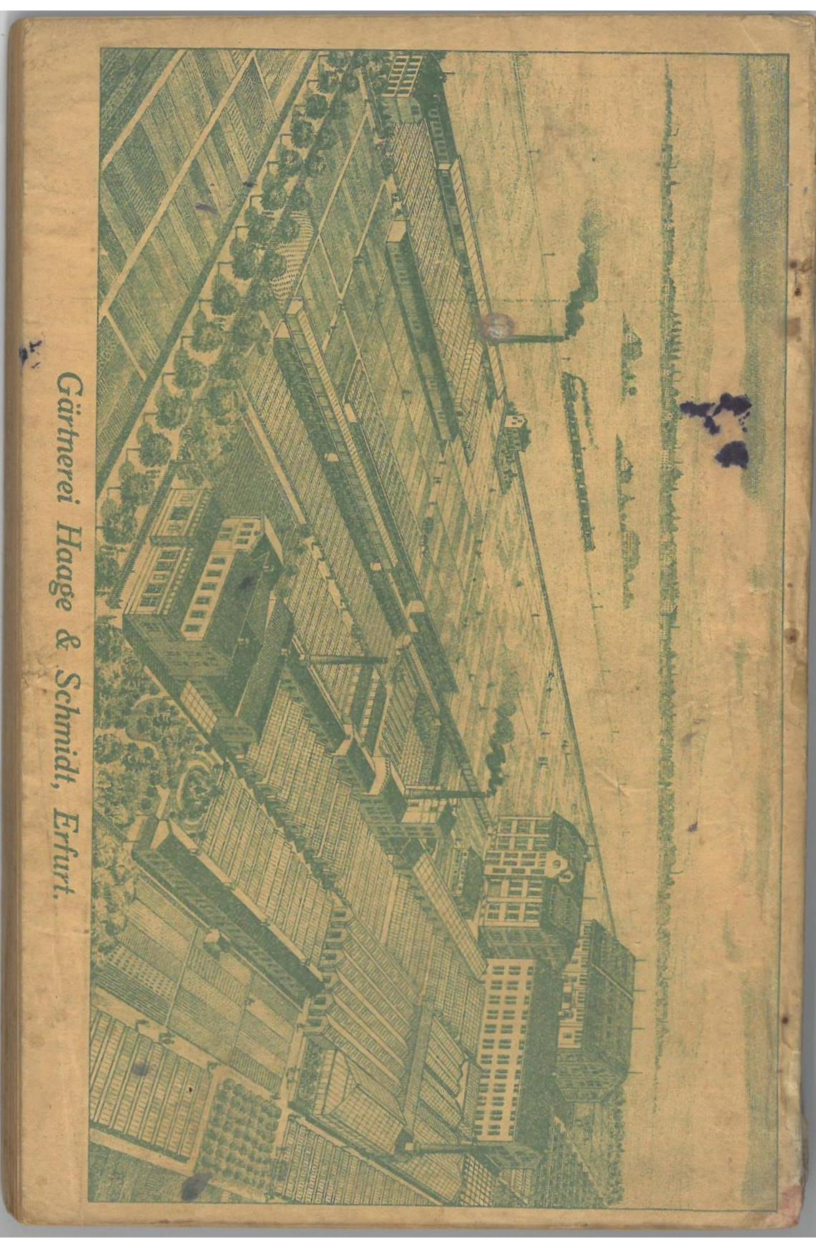
Folgende Gartenbücher halten wir empfohlen, wie wir auch andere Fachwerke zu Ladenpreisen schnell besorgen können. Angebot für Deutschland einschliesslich der von den Verlagsbuchhandlungen vorgeschriebenen z. Z. bestehenden Teuerungszuschläge und der Zuschläge des Sortimentsbuchhandels, soweit Auflagen nicht vergriffen. Preise auf Anfrage, wo solche fehlen, und soweit die Werke lieferbar. Aenderungen vorbehalten,

Für das Ausland gelten die jeweiligen Preisfestsetzungen und Bedingungen des deutschen Buchhandels

Nr.	M. Pf.	Nr. M. Pf.
	Böttner, Gartenbuch für Anfänger,	37. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht,
	14. Aufl., mit 627 Abb. im Text, geb 49 50	5. Aufl
	kleine Ausgabe 27 50	38. Zander, Die Zucht der Biene, m. 176 Abb. 14 -
2.	Hampels Gartenbuch für Jedermann, 5.	39. Kinzel, Frost und Licht als beeinflussende
	verm. und verbess. Aufi. von F. Kunert,	Kräfte bei der Samenkeimung,
	m. 255 Abb., geb	mit 4 Abb., geb
3.	Wredows Gartenfreund, von A. Fintel-	40. » Erläuterungen und Ergänzungen
	mann, geb	zum ersten Buche (Nachtrag I) 3 -
4.	Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufl., 286	41. » Abschluss der Erläuterungen und
	Abb., geb 30 -	Ergänzungen zum ersten Buche
5.	Glogau, Arthur, Garteninspektor in	(Nachtrag II), geb 15 -
	Geisenheim, Mein Gartenbuch, ein Rat-	
	geber für alle Gartenbesitzer u. Gaiten-	42. Gartenban-Bibliothek (in Einzelbänden):
	freuude, mit 235 Abb., geb. 20 -	(Leicht fasslich geschrieben, mit Abbil-
6.	Allendorff's Kulturpraxis der Kalt- und	dungen, je 1 Band M. 8)
-	Warmhauspflauzen, 4. Auflage, von	Bd. 1. Dammer, Monatskalender
	Hans Memmler, geb 59 40	2. Dammer, Zimmerblattpflanzen
7.	Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren	» 3. Bode, Gewürzkräuter
• •	Behandlung, 3. Aufl., mit 46 Abb., geb. 6 6	a 4. Dammer, Balkonpflanzen
8	Steffen, Alexander, Unsere Blumen im	 5. Dammer, Zimmerbiütenpflanzen
٠.	Garten, 4. Aufl., 196 Abb 30 -	» 6. Goeschke, Gartenpflanzen
9	Hinz, schreber- und Kleingärtner 7 20	* 7. Bode, Der Gartenrasea
	Lucas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufl.,	» 8. Mönkemeyer, Farnpflanzen
10.	mit 386 Abb	» 9. Koopmann, Zwergobstbau · · .
11	» Auleitung zur Obstkultur, 13. Aufl.,	» 10 Goeschke, Staudengewächse
11.	1. 10 111	n 11. Lindemuth, Gemüsebau III
1 -3	Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obst	* 12. Kotelmann, Pfirsiche und Aprikosen
14.	baues, 7. Aufl., 580 Abb., geb. 48 -	» 13. Lindemuth, Zwiebelgewächse
19		14. Goeschke, Blütensträucher
13.	* Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb 30	» 15. Lindemuth, Gemüsebau I
14		16. Maurer, Beerensträucher je
74.	Lebl M., Beerenoust und Beerenverwer-	17. Geeschke, Bunte Gehölze 8 -
	tung, 4. Aufl., mit 45 Textabb., her- ausgegeben von G.A. Langer, kert. 16 50	» 18 Liudemuth, Gemüsebau II
		n 19. Lange, Gurke, Melone, Kürbis
15	Meissner, Beerenweinbereitung im Ilaus-	* 20 v. Altishofen, Villengarten
	halt, mit 24 Abb 4 95	▶ 21. Bode, Mustbeet
16.	Janson, Der Grossebstbau, 2. Aufl., mit	22. Klawun, Gartenlaube
	13 Textabb., etb	* 23 Koopmann, Weinspalier
17.	Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume,	24 Ledien, Orchideen
	2. Aufl., mit 32 Abb 6 60	25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen.
18.	" Warum? and Weil! im Zwergobst-	26. Koopmann, Rosen
	ban, m t 110 Abn. 6 60	» 27. Goeschke, Einfassungspflanzen .
19.	Der Zwergobsthaum und seine Pflege, von	» 28. Dammer, Nadelhölzer
	Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 8 70	29. Lindemuth, Knollengewächse
20.	Weirup, Obstbau, 11. Anfl 7 70	30. Dressler, Der Spargel
21.	Lüstner, Feinde und Krankheiten der	a 31. Zürn, Die Erdbeere
	Obstbäume usw., geb 7 70	» 32. Pammer, Palmen
22.	Wauer, Der Feldgemüsebau, mit einem	* 33 Ledien, Gewächsbaus
	Anhang Gemüsekamenbau und 58 Text-	34-36. holbe, Gartenfeinde - Garten-
	abb., kart	freunde
92	Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14	
20,	Abb	45. Erfurter Gartenführerbibliothek:
4	2200.	1. Rationeller Schnitt aller Obstbaum.
21.	Otherstown, ton The arcton, area	formen, mit 170 Abb., geb. M. 11, 0;
25	Praktische Gemüsegärtberei, von Joh.	geh. 8 -
	Böttner, 1 . Aufl., 334 Abb., geb 33 -	2. Das Mistbeet, mit 175 Abbild., geb.
26	Gressents einträglicher Gemüseban,	
20.	4. Aufl., mit 200 Abb	M. 56; geh. 2 50 3. Praktische Champignonkultur, mit
64	Wauer, Landwirtsch. Obst- und Gemüse-	85 Abb., geb M. 1.5; geh 4 25
24.	han 2 And, mit 0 Textabb. 3 90	4. Das neue Pekrunbuch. Anfänger-
	084, 2. 2144, 41	fragen im Obsthaumschnitt, mit
28.	Böttner, Feldgemüseban, 9. Aufl., 59 Abb. 15 40	200 Abb., geb. M 2 50
29	Röttner, Tomatenbuch, 5, vull., 84 Abb, 13 -	
30.	Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl 3 30	
31.	Rebholz, Der Hausgarten, 3. Aufl., 62Abb.,	6. Lohnende Gemüsezucht, m. 168 Abb.,
	geh. 5 –	von A. Bier, web. M. 6,5; geh . 3 50
32.	Hinze. Kleine Hausgarten, mit 3 Flanen	7. Neueste vorzügliche Veredlungsart
	and 20 Abb	und die alten guten Veredlungsarten
33.	Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krank-	in Wort und Bild, m. 140 Abb., von
	heiten der Genusemanzen, 45 Aug., gen. 2 Eu	R. Hetten, geb. M. 7, 0; geh 4 50
34	Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirt-	8. Rationelle Pflege des Beerenobstes,
	schaft, 7. Aufl., 473 Abb. geb. 24 -	yon R. Betten, mit 140 Abb., geb.
35	Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl.,	M 65 : geh. 350
	114 Abb., geb.	9. Neue richtige Pflauzweise der Obst-
36	Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl.,	bäume, mit 110 Abb., von R. Betten,
	13 Abb. 3 -	geb. M. 5,56; geh 2 50

					MF T	
Nr.	M. P	1,	Nr. ez P	loffmann, Dr.Jul., RosenbuchfürGarten-	M, I	ï
43.	Erfurter Gartenführerbibliothek: 10. Praktische Zimmerpflanzenzucht u.	- 1	01,1	liebhaber, mit 20 vielfarbigen Tafeln,		
	Pflege, v. A. Bier, m. 145 Abb., geb.			geb.	22	_
	M. 8,50; geh.	50	68. 5	Schüler, Edelpilzzucht, 9. Aufl., 45 Abb.	7	70
	11. Kampfbuch gegen Ungeziefer und		69. I	Badde, Champignonzucht, mit 8 Abb.,		
	Pilz. I. Teil: Winterkampf, mit		10000210 024	3. Aufl.		50
	170 Abb., geb. M 8,25; geh 5	25	70.	Panten, Champignonzucht, 2. Aufl	5	50
	12. Die schönsten Stauden u. ihre prak-		71. 1	Einträgliche Spargelzucht, von Göschke,		
	tische Verwendung, von A. Schön-			5. Aufl., mit 19Abb., auf gutem holzfreiem Papier gedruckt, brosch.	4	40
	born, m. 75 Abb. u. 8 Pflanzskizzen,	50	12 (Camillo Schneider, Laubholzkunde, geb.,	•	10
	geb. M. 5,50; geh. 13. Kampfbuch gegen Ungeziefer und	**	12.	Bd. I, Bd II. Register brosch., 236 - , geb.	324	-
	Pilz. II. Teil: Frühjahrs- u. Sommer-	ı	73.]	Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Frei-		
	kampf, m. 230 Abb., geb. M. 5,50; geh. 2	50		land-Laubgehölze, mit 495Abb. im Text		
	14. Die schönsten Bepflanzungen für	1		und 24 farbigen Abb. auf 16 Ta'eln,		
	Balkons und Lauben, m. 105 Abb.,	1	w.a. 1	vergriffen, Neudruck noch unbestimmt. Hesdörffer. Die schönsten Blüten-		_
		50	14. 1	Hesdörffer, Die schönsten Blüten- sträucher, 24 Farbendrucktafein, mit		
44.	Steppes, Der deutsche Tabakban.	_ [beschreibendem Text, geb.		20
45	3. Autlage Steppes, Tabakbüchlein, 2. Auflage 3	{	75.	Beissner, L., Handbuch der Nadelhelz-		
46	Ernst Graf Silva Taronea, Unsere Frei-	1		kunde, 2. Aufl., mit 165 Abb., geb.	52	89
10	land-Standen, vergriffen, Neudruck	į	76. 1	Ernst Graf Silva Tarouca, Lusere Frel-		
	unbestimmt.			land-Nadelhölzer, mit 307 Abbildungen,		
47.	Kultur der Blumenzwiebeln, von Timm			6 schwarzen Tafeln und 14 farbigen	55	_
		60	77	Abbildungen auf 12 Tafeln, geb. Molisch, Pflanzenphysiologie als Theorie		_ ~~~
48.	Kirst, Gewächshausbetrieb, mit 190 Abb.,		11.	der Gärtnerei, neue Auflage in Vor-	e P	
40	Dammer, Theorie der Gartenarbeiten 12	200000		bereitung, brosch. M. 40 -, geb	48	
50.	Diuter, Kurt, Neue und wenig bekannte		78.	Johannsen. Professor in Kopenhagen,		
	Pflanzen Deutsch-Südwestafrikas, mit			DasAetherverfahren beim Frühtreiben,		
	besond. Berücksichtigung der Sukku-	- 1		mit besonderer Berücksichtigung der		
	lenten, m. 64 Lichtdruckbild. in natürl.	ļ		Friedertreiberei, 2. Aufl., 1906, 65 S.	6	60
	Grösse, Okahandja 1914, in Pappband —	- 1	79	mit 3 Abb. Löhner, Leitfaden für gärtnerische		00
	(soweit Vorrat, Preis 4 shill, engl. zum	- [10.	Pflanzenzüchtung, 160 S. mit 10 Abb.,	i i	
51	Tagesstand.) Wocke, E., Alpenpflanzen, mit 22 Abb.			1910	6	60
JI.	und 4 Tafelu, geb. 22		80.	Molisch, Das Warmbad als Mittel zum		
52.	Schumann, Prof. Dr. K., desamide-			Treiben der Pflanzen, 38 S. mit 12 Abb.		0.5
	schreibung der Kakteen, z. Z. vergriffen.		20101	1909		25
53.	Rehnelt, Die Kakteen, ihre Anzucht		81.	Heinricher, Aufzucht und Kultar der parasitischen Samenpflanzen, 58 S.		
		65		mit 8 Abb., 1910	8	80
54.	Bether, W. U., Prakt. Leitfaden für die Anzucht und Pfiege der Kakteen und	ı	89	Burgeff, Wurzelpilze der Orchideen,		
	Phytiokakteen, mit 97 Abb., 4. Aufl., geb. 33			220 S mit 38 Apb., 1909	26	_
55.	Thomas, F., Kurz-Anleitung zur Zimmer-	i	83.	Wagner, Prof. Dr. P., Die Ernährung		
	kultur der Kakteem			gartnerischer Kulturpflanzen, 6. Ault	•	50
56.	Blühende Kakteen, 180 farb Tafeln mit	- 1		mit 5 Tafe n. ge	1,	30
	Text je 6 - ; 3 Bande zu je 60 Tafeln	- 1	84.	Molisch, Populäre biologische Vorträge 1920, 280 S. mit 63 Abb., brosch. M. 24 —	•	
	je 360 -, die 3 Bände zus. 100	1		geb.	34	10
57.	Berger, Alwin, Hinstrierte Handbücher sukkulenter Pflanzen:	- 1	85.	Levy, Neue Entwürfe zu Blumenteppich	•	
	Bd. I. Sukkulente Euphorbien, mit	- 1		beeten und Standenaulagen, 5. Aun.	,	
	33 Abb.; geb. 10	-		bearbeitet von Franz Rasch, mit 100	, _	EO
	II. Mesembrianthemen und Por-	- 1		Abb.		50
	tulacaceen, mit 67 Abb.; geb. 18	-1	86.	Hampel C., 150 kleine Gärten, Plan. Be s hreibung und Bepflanzung, 6. Aufl.	•	
	» III. Stapelieen und Kleinien, mit	_1		kar.	35	
Ę O	79 Abb.; geb. Berger, Alwin, Die Agaven, Beiträge	1	87.	Album für Teppichgärtnerei und Gruppen	•	
Đ O.	zu einer Monographie, 288 Seiten mit			benflanzung, v. K. Götze, mit 436 Abb. u		
	2 Karten und 79 Textabb., auf gutem		2.00	1024 Bepdanzungsangaben, 4. Auf., geb	. 30	50
	holzfreiem Papier gedruckt, bro-ch. 39	60	88.	Hampel, Gartenkunst, 2. Aufl., geb.	, 10	90
59.	Schnurbusch, Der praktische Schnitt-	l	89.	Schneider, Johs., Saathuch, Arleitung zur Aus aat von Blumen-, Gemüse- und	ì	
	blumenzüchter der Neuzeit, 5. bezw.	60		G. hölzarien mit : Abb. geh.	4	95
60	4. Aufl. zwei Teile in einem Bande zeb. 39 Reiter, Kurt, Die Praxis der Schnitt-	00	90.	Lange, Der Gärtnerberuf. Ein Fahre		
QU.	blumengärtnerei, 2. Aufl. mit 265 Text-	- 1	~~.	and Berater von der Lehrzeit his zui		
	abbildung n geb 82	50		Selbständigkeit, z. Aufl. von H. Janson	,	510
61.	Hampels "andbuch der Frucht- und Ge-	- 1		geb.	24	20
	müse-Treiberei, 4. Aufl., bearbeitet von		91.	Haage & Schmidts Abbildungen in Holz		
	Obern fgärtner Kunert, mit 83 Abb., geb. 22	_		schuitt, welche von unserer Firma bi zum Herbst 1910 herausgegeben wurden		
62	Otto, Düngeriehre, 2 Aufl. 6 Gaerdt-Löbner, Gärtnerische Dünger-	_		enthaltend über 2500 Bilder, mit Buch		9
03.	lehre, 7. Aufl., geb. 27	50		stabenfolge; ein Heft in gr. 40	30	
64	Schlechter. Dr. Rud., Die Urchideen,		92.]	Meyers immerwährender Cartonkalender	,	
~	ihre Beschreibung, Kultur und Züch-	ĺ		p aktische anieitung zur rechtzeit ger	1	
	tung, mit 12 Farbendrucktafein und	١,		Au führung der Arbeiten im Gartei und in den Gewächshäusern usw für	•	
~~	244 Textabb, geb. 162	90		alle Monate des Jahres 7. Aufl. geb	. 17	60
65.	Bräcklein, Die Orchideen und ihre Kultur im Zimmer, 2. Aufl., 77 Abb., geb. 18	_1	93.	Deutscher Garten - Kalender für 1922	,	
60	Jägers Apothekergarten, 4. verm. und	- 1		v. M. Hesdörffer (49. Jahrg.), mit	8	
oo.	verbesserte Auflage, bearbeitet von J.	*		Seite weißem Papier für den Tag, in	1	,
	Wesselhöft, geh. M. 7-; geb 8	50		Leinen gebunden	17	-





European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Bücherei des Deutschen Gartenbaues e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Bücherei des Deutschen Gartenbaues e.V.
Digital version sponsored by:
Landwirtschaftliche Rentenbank